Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 13.500 - Semestre L. 7.500 - Un fascicolo L. 250 per ogni sedicesimo o frazione di esso; fascicoli di annate arretrate: il doppio

Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato I fascicoli disguidati devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

La «Gazzetta Ufficiale » e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico dello Stato in ROMA, via XX Settembre (Palazzo del Ministero del Tesoro); presso le librerie concessionarie di: BARI, via Sparano, 134 — BOLOGNA, piazza dei Tribunali, 5/F — FIRENZE, via Cavour, 46/r — GENOVA, via XII Ottobre, 172/r — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 — NAPOLI, via Chiaia, 5 — PALERMO, via Ruggero Settimo, 37 — ROMA, via del Tritone, 61/A — TORINO, via Roma, 80 e presso le librerie depositarie nei capoluoghi di provincia. Le richieste per corrispondenzà devono essere inviate all'Istituto Poligrafico dello Stato — Direzione Commerciale — Piazza Verdi, 10 — 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale 387001. Le inserzioni nel «Bollettino delle estrazioni », come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio Inserzioni — Via XX Settembre — Palazzo del Ministero del Tesoro). Le suddette librerie concessionarie possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo.

N. 82

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL·RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI DELLE SERIE SPECIALI

- 6% garantite dallo Stato "Autostrade...
- 6% a premi "Ferrovie dello Stato...
- 6% 'Ferrovie dello Stato,,
- 6% "Interventi statali,,
- 7% garantite dallo Stato "Autostrade,
- 7% "Ferrovie dello Stato,,
- 7% "Interventi statali,
- 8 % garantite dallo Stato "Autostrade,,
- 9% garantite dallo Stato "Autostrade,,
- 9% "Interventi statali,
- 10% interventi statali "decennale...
- ·10% "Interventi statali,,

Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 settembre 1978

Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 settembre 1978

Il giorno 15 settembre 1978 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 236 del 24 agosto 1978 e precisamente:

1) 6 % GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE: Estrazione a sorte di: Emissione prima: 720 titoli di L. 50,000 n. Estrazione a sorte di: 504 titoli di » 250.000 n. 951 titoli di L. 50.000 780 titoli di » 500.000 500.000 694 titoli di » 2.208 titoli di » 1.000.000 615 titoli di 🕨 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 2.760.000.000; per il complessivo valore nominale di L. 1.009.550.000. Emissione 1970: 2) 6% A PREMI S.S. FERROVIE DELLO STATO: Estrazione a sorte di: Emissione 1965: n. 250 titoli di L. 50,000 Estrazione a sorte di: 160 titoli di » 250.000 455 titoli di » 500.000 n. 3.600 titoli di L. 50,000 1.085 titoli di » 1.000.000 » 1.140 titoli di » 250.000 50 titoli di » 5.000.000 500.000 ▶ 1.410 titoli di » 55 titoli di » 10.000.000 1.000.000 » 3.180 titoli di » per il complessivo valore nominale di L. 2.165.000.000. per il complessivo valore nominale di L. 4.350.000.000. 4) 6 % s.s. Interventi statali: 3) 6% s.s. Ferrovie dello Stato: Emissione ventennale 1/67-1/87 - 2° em. - 1° tr.: Emissione 1966: Estrazione a sorte di: Estrazione a sorte di: n. 515 titoli di L. 50,000 n. 450 titoli di L. 50.000 250.000 309 titoli di » 210 titoli di » 250,000 826 titoli di » 500.000 990 titoli di » 500.000 » 2.269 titoli di » 1.000.000 1.815 titoli di » 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 2.785.000.000; 5.000.000 165 titoli di » 90 titoli di » 10.000.000 Emissione ventennale 1/67-1/87 - 2° em. - 2° tr.: per il complessivo valore nominale di L. 4.110.000.000; Estrazione a sorte di: Emissione 1966 - 2º tr.: n. 1.750 titoli di L. 250.000 942 titoli di » Estrazione a sorte di: > 2.466 titoli di > 500.000 » 5.719 titoli di » 1.000.000 n. 1.650 titoli di L. 50.000 166 titoli di » 5.000.000 » 1.320 titoli di » 250,000 82 titoli di » 10.000.000 1.245 titoli di » 500.000 » 3.075 titoli di » 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 8.925.000.000; per il complessivo valore nominale di L. 4,110.000.000; Emissione ventennale 1/67-1/87 - 2° em. - 3° tr.: Emissione 1967: Estrazione a sorte di: Estrazione a sorte di: 310 titoli di L. 50.000 238 titoli di » 250.000 480 titoli di L. 500.000 n. 582 titoli di » 500,000 790 titoli di » 1.000.000 722 titoli di 🕨 1.000.000 150 titoli di » 5.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 1.088.000.000; 80 titoli di » 10.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 2.580,000,000: Emissione ventennale 1/67-1/87 - 2° em. - 4° tr.: Emissione 1967 - 2° tr.: Estrazione a sorte di: 387 titoli di L. 50.000 n. Estrazione a sorte di: 100.000 1.653 titoli di > 960 titoli di L. n. 50.000 » 1.202 titoli di » 250,000 624 titoli di » 250.000 500.000 » 2.104 titoli di » 840 titoli di » 500.000 4.794 titoli di » 1.000.000 1.000.000 » 2.472 titoli di » per il complessivo valore nominale di L. 6.331.150.000; per il complessivo valore nominale di L. 3.096.000.000; Emissione ventennale 1/67-1/87 - 2° em. - 5° tr.: Emissione 1967 - 3° tr.: Estrazione a sorte di: Estrazione a sorte di: n. 1.172 titoli di L. 50,000

» 1.720 titoli di »

» 1.603 titoli di »

* 4.255 titoli di *

650 titoli di »

100,000

250.000

500 000

1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.449.600.000;

n. 1.820 titoli di L.

» 1.820 titoli di »

» 2.338 titoli di »

1.456 titoli di »

50.000

250.000

1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.612.000.000;

Emissione ventennale 1/67-1/87 - 2° em. - 6° tr.:

Estrazione a sorte di:

- n. 234 titoli di L. 50.000
- 343 titoli di » 100.000
- 250.000 130 titoli di »
- 500,000 323 titoli di »
- 852 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.092.000.000;

Emissione ventennale 1/68-1/88 - 3° em.:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.457 titoli di L. 50,000
- » 2.365 titoli di » 100.000
- 894 titoli di » 250.000
- 1.944 titoli di » 500.000
- ▶ 6.171 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 7.675.850.000;

Emissione ventennale 1/68-1/88 - 3° em. - 2° tr.:

Estrazione a sorte di:

- n. 195 titoli di L. 50.000
- 316 titoli di » 100.000
- 250.000 119 titoli di »
- 260 titoli di » 500,000
- 823 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.024.100.000;

Emissione ventennale 1/68-1/88 - 3° em. - 3° tr.:

Estrazione a sorte di:

- n. 985 titoli di L. 50.000
- » 1.599 titoli di » 100.000
- 604 titoli di » 250,000
- 500.000 » 1314 titoli di »
- » 4.173 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.190.150.000;

Emissione ventennale 1/69-1/89 - 4° em.:

Estrazione a sorte di:

- n. 554 titoli di L. 50.000
- 688 titoli di » 100.000
- 386 titoli di » 250.000
- 1.374 titoli di > 500.000
- » 4.663 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.543.000.000;

Emissione ventennale 1/69-1/89 - 4 em. - 2 tr.:

Estrazione a sorte di:

- n. 984 titoli di L. 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 984.000.000;

Emissione ventennale 1/69-1/89 - 4° em. - 3° tr.:

Estrazione a sorte di:

- n. 256 titoli di L. 50.000
- 392 titoli di » 100,000
- 230 titoli di » 250.000
- 643 titoli di » 500.000 2.136 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 2.567.000.000;

Emissione ventennale 1/69-1/89 - 4° em. - 4° tr.:

Estrazione a sorte di:

n. 978 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 978.000.000;

Emissione ventennale 1/69-1/89 - 4° em. - 5° tr.:

Estrazione a sorte di:

- n. 553 titoli di L. 50.000
- 1.056 titoli di > 100.000
- 551 titoli di » 250.000
- 920 titoli di » 500,000 7.072 titoli di > 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 7.803.000.000;

Emissione ventennale 1/70-1/90 · 6 · em.:

Estrazione a sorte di:

- n. 868 titoli di L.
- 2.166 titoli di » 100,000
- » 1.266 titoli di » 250,000
- 3.467 titoli di » 500.000
- 8.232 titoli di » 1.000.000 434 titoli di » 5.000.000
- 433 titoli di » 10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 17.042.000.000:

Emissione ventennale 1/701/90 - 6° em. - 2° tr.:

Estrazione a sorte di:

- n. 379 titoli di L. 50.000
- 868 titoli di » 100.000
- 521 titoli di » 250.000
- 500.000 1.300 titoli di »
- » 3.413 titoli di » 1.000.000
- 174 titoli di » 5.000.000
- 173 titoli di » 10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 6.899.000.000;

Emissione ventennale 1/70-1/90 - 6° em. - 3° tr.:

Estrazione a sorte di:

- n. 154 titoli di L. 50,000
- 348 titoli di » 100.000
- 250.000 206 titoli di »
- 516 titoli di » 500.000
- 1.357 titoli di » 1.000.000
- 68 titoli di » 5.000.000
- 69 titoli di » 10.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 2.739.000.000;

Emissione ventennale 1/70-1/90 - 6° em. - 4° tr.:

Estrazione a sorte di:

- 48 titoli di L. 1.000.000
- 5 titoli di » 5.000.000
- 17 titoli di » 10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 243.000.000.

5) 7 % GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- n. 813 titoli di L. 50.000
- 794 titoli di » 500.000
- » 1.640 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.077.650.000;

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

- n. 299 titoli di L. 100.000
- 407 titoli di » 500.000
- 1.000.000 » 1.432 titoli di »

per il complessivo valore nominale di L. 1.665.400.000.

6) 7% s.s. Ferrovie dello Stato:

Emissione 1971:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 5.000.000.000;

Emissione 1972:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 5.000.000.000.

7) 7 % s.s. Interventi statali:

Emissione ventennale 1/71-1/91 - 2° em.:

Estrazione a sorte di:

- 24 titoli di L. 50,000
- 18 titoli di » 100.000
- 20 titoli di » 500.000
- 237 titoli di » 1.000.000 5.000.000
- 165 titoli di » 207 titoli di » 10.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 3.145.000.000;

Emissione ventennale 1/71-1/91 - 2° em. - 2° tr.:

Estrazione a sorte di n. 21 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 21.000.000.000;

Emissione ventennale 1/71-1/91 - 2° em. - 3° tr.:

Estrazione a sorte di n. 9 serie di L. 100.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 900.000.000;

Emissione ventennale 1/71-1/91 - 2° em. - 4° tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 109.800.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 439.200.000;

Emissione ventennale 1/71-1/91 - 2° em. - 5° tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 4.000.000.000;

Emissione ventennale 1/72-1/92 - 4º em.:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 999.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 4.995.000.000;

Emissione ventennale 1/72-1/92 - 4° em. - 2° tr.:

Estrazione a sorte di n. 15 serie di L. 1.290.500.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 19.357.500.000;

Emissione ventennale 1/73-1/93 - 6* em.:

Estrazione a sorte di n. 17 serie di L. 915.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 15.570.300.000;

Emissione ventennale 1/73-1/93 - 6° em. - 2° tr.:

Estrazione a sorte di n. 12 serie di L. 955.700.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 11.468.400.000;

Emissione ventennale 1/73-1/93 - 6° em. - 3° tr.:

Estrazione a sorte di n. 9 serie di L. 876.200.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 7.885.800.000;

Emissione ventennale 1/73-1/93 - 63 cm. - 44 tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 192.300.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 769.200.000;

Emissione ventennale 1/73-1/93 - 6° em. - 5° tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 755.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 3.023.600.000;

Emissione ventennale 1/741/94 - 8° em.:

Estrazione a sorte di n. 9 serie di L. 532.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 4.788.900.000;

Emissione ventennale 1/741/94 - 83 em. - 2ª tr.:

Estrazione a sorte di n. 6 scrie di L. 114.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 684.600.000;

Emissione ventennale 1/74-1/94 - 8° cm. - 3° tr.:

Estrazione a sorte di n. 10 serie di L. 1.080.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 10.801.000.000;

Emissione ventennale 1/741/94 - 8° em. - 4° tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 234.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 936.000.000.

8) 8 % GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

- n. 10 titoli di L. 100.000 16 titoli di » 500.000
- » 894 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 903.000.000;

Emissione seconda 1974:

Estrazione a sorte di:

- n. 8 titoli di L. 100.000
- » 27 titoli di » 500.000
- » 994 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.008.300.000;

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

- n. 8 titoli di L. 100.00
 - 21 titoli di » 500.000
- 813 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 824.300.000.

9) 9 % GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

- n. 5 titoli di L. 100.000
 - 15 titoli di » 500.000
- » 174 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 182.000.000;

Emissione seconda 1975:

Estrazione a sorte di:

- n. 10 titoli di L. 100.000
- 20 titoli di » 500.000
- » 187 titoli di » 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 198.000.000.

10) 9 % s.s. Interventi statali:

Emissione quindicennale - Em. 1975:

Estrazione a sorte di n. 8 serie di L. 1.498.800.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 11.990.400.000;

Emissione quindicennale · Em. 1975 · 2ª tr.:

Estrazione a sorte di n. 23 serie di L. 1.038.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 23.876.300.000;

Emissione quindicennale - Em. 1975 - 3° tr.:

Estrazione a sorte di n. 11 serie di L. 1.108.700.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 12.195.700.000;

Emissione quindicennale - Em. 1975 - 4² tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 319.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.279.600.000;

Emissione quindicennale - Em. 1976:

Estrazione a sorte di n. 23 serie di L. 1.436.300.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 33.034.900.000;

Emissione quindicennale - Em. 1976 - 2º tr.:

Estrazione a sorte di n. 12 serie di L. 1.920.400.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 23.044.800.000;

Emissione quindicennale · Em. 1976 - 3º tr.:

Estrazione a sorte di n. 9 serie di L. 302.200.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 2.719.800.000.

11) 10 % s.s. Interventi statali decennale:

Emissione decennale - Em. 1978:

Estrazione a sorte di n. 16 serie di L. 686.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 10.976.000.000.

12) 10 % s.s. Interventi statali:

Emissione quindicennale - Em. 1977:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 748.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 2.246.700.000;

Emissione quindicennale - Em. 1978:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 258.700.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.034.800,000;

Emissione quindicennale - Em. 1978 - 2º tr.:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 354.700.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.064.100.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 15 settembre 1978 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, emissione, taglio e numero.

ie	Numero	dei titoli	┨	Data dalla q il tito estrat rimbo	uale ilo ito	deve	prima a che essere ita	sorteggio US zlone = P	Serie	Numero de	el titoli	┨ ,	Date alla qu il tito estrat rimbo	nale lo to	della cedol deve	enza prima a che easere ita	sorteggio US
	dal	al		bile	•	al ti estr	atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al		bile		al ti	atto	Ultimo sorte
		<u> </u>	G	M	Α_	M	A	<u> </u>				G	M	A	M	A	
(6% Garanti	ite dallo St	ato	- Se	rie S	Specia	ale			21405 25350	21406	1	1 1	76 78	7 7	76 78	
		« AUTOST	RA	DE »						25821	2592 0	1	7	78	1	79	
		Codice 2	6 -	64					1 1	26121 26301	26200 26320	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	U
										32 12 8	32159	î	î	79	7	79	Ü
		TITOLI DA	L.	50.00	0				1 1	32 166 32 37 9	32227 32382	1	1 1	79 78	7 7	79 78	U
										32397	32398	i	1	78	7	78	
	5709		1	1	79	7	79	US		32421	32 422	1	1	78	7	78	
ı	8 9 21 11638	8923 11737	1	7	74 79	7	75 79	US		32 433 32 440	32443	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
Ţ	12539	12540	i	17	78	i	79	0.5		32683	32684	1	ı î	77	7	77	
-	12547	12548	1	7	78	1	79			32696	32697	1	1	77	7	77	_
-	12569 31529	12637	1	7	78 76	7	79 76			36676 44176	36775 4419 0	1 1	1 7	79 78	7 1	79 79	ζ
-	33658	33708	ī	1	79	7	79	US		44217	44275	î	7	78	1	79	
-	35601	35607	1	1	73	7	73			47158	47160	1	1	77	7	77	
-	3565 <i>7</i> 35666	35660 35667	1	1 1	73 73	7 7	73 73		i	49688 53327	49787 53328	1 1	1 7	7 9 78	7 1	79 79	τ
-	35670	35692	ī	ī	73	7	73		1 1	53332	53345	ī	7	78	î	79	
-	356 9 7	35698	1	1	73	7	73	TIC		53347	53356	1	7	78	1 1	79	
	38157 41257	38256 41356	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	1 1	53360 53363	53361 53372	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	42567	42586	1	7	78	1	79	••	1	53387	00012	î	7	78	1 1	79	
	42599 42633	42612 42656	1	7 7	78 78	1 1	79 79		•	53397		1	7	78	1 1	79	
	44061	44080	1	7	78	i	79		ł I	53400 53506	53509	1	7 7	78 78	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	
	44085	44088	1	7	78	1	79		l i	53513		1	7	78	1	79	
١	44099 44120	44117 44156	1	7 7	78 78	1 1	79 79			56314 56329	56320 56382	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	78 78	1 1	79 79	
-	48119	48200	i	7	78	i	79			56384	563 9 3	l i	7	78	i	79	
	58 9 08	59007	1	1	79	7	79	US		56396	56402	1	7	78	1	79	
	60630 6 9 550	60729 69649	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		56407 57185	564 08	1	7 7	78 77	1 1	79 78	
I	71767	71779	ī	î	79	7	79	US		57193	571 9 5	i	7	77	i	78	
- 1	71791	71877	1	1	79	7	79	US	l '			'		•		•	
١	78349	78448	1	1	79	7	79	US		TI	TOLI DA	L. 1.	0.000	00			
	1	TITOLI DA	L.	500.00	00					1301 7264	1400 7363	1	1 1	79 79	7 7	79 79	U
1	501	600	1	1	179	1 7	79	US		12851	1303	1	1	77	7	77	U
	6572	6671	1	1	79	7	79	US		12867		1	1	77	7	77	
	10190	10289	1	1	79	7	79	US		12892		1	1	77	7	77	

90-10	Numero d	el titoll	. 1	Data lla qu il titol	ale o	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	ei titoli]	Date lla qu il tito estrat	iale lo	cedol deve	prima a che essere	8 ä
Serie	dal	al		imboi bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		rim bo bi le	rea	alti	ita tolo atto	
	461		G	M	A	М	A	Ultimo = Prescri				G	М	A	M	A	Ultimo _ Prescri
	15 15 8 15 55 8 20 12 6 22 14 8 22 15 7	15257 15657 22149	1 1 1 1	1 1 7 1	79 79 74 78 78	7 7 1 7	79 79 75 78 78	US US	00000	1883 1924 1968 1976 2001	1 99 8 2002	1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 79 79	7 7 7 7 7	78 78 78 79 79	US US
	22197 28224 28977 35584 35735 35772 35775 35779	28238 29076 35768 35773 35777 35780	1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7	78 79 79 76 78 78 78 78	7 7 7 1 1 1 1	78 79 79 77 79 79 79	US US	0000000	2320 2327 2346 2350 2366 2681 2684 2690	2323 2347	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 76 78 78	7 7 7 7 7 7 7	76 76 76 76 76 78 78	
	35786 42028 42121 48510	35796 42101 42137 48609	1 1 1 1	7 7 7 1	78 78 78 79	1 1 1 7	79 79 79 79	us	0000000	2705 2716 2723 2732 2735 2740 2745	2712 2726 2737 2741	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78	
		premi - S RROVIE d							0000	2776 2842 2843	2835 2852	1 1 1	1 1 1 1	79 75 79	7 7 7	79 75 79	US US
		Emission	a 104	:5					CC	2916 2936	2919 2965	1	1	75 79	7 7	75 79	US
		Codice 2							IC i	3056	2 303	1	1	74	7	74	03
	7	ritoli DA			0				0000	3065 3122 3136 3185	3123 3137 3194	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 73 73	7 7 7	74 74 73 73	
A A A A	101 164 408 808 1616	103 200 409	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 71 77	7 7 7 7	79 79 71 77 79	US US	000000	3209 3734 3736 3758 3771 3949	3759	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 76 76 76 76 75	7 7 7 7 7	74 76 76 76 76 76	
A A A A A A A B	1843 1857 1881 1976 2001 2776 2843 2936 101	1855 1875 1998 2002 2835 2852 2965 103	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 78 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 79 79 79 79 79	US US US US US US US	ممممممممم	101 164 802 820 867 887 936 1521 1568	103 200 803	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 77 77 71 71 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 77 77 71 71 77 77	US US
B B B B B	164 1616 1843 1857 1976	200 1658 1855 1875 1998	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US US	מממממ	1604 1616 1659 1735 1821	1605 1658 1662 1737	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 79 78 67	7 7 7 7	77 79 78 67	US P
В .	2001 2776 2843 2936 101 164 219	2002 2835 2852 2 9 65 103 200	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 73	7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 73 73	US US US US US US	مممممممه	1825 1843 1857 1885 1897 1906 1926	1830 1855 1875 1888 1898 1919	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	77 79 79 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7	77 79 79 78 78 78 78 78	US US
B 000000000000000000000000000000000000	808 821 933 1017 1522 1529 1556 1587 15 93 16 10 16 16 18 18 18 43 1857	1526 1530 1588 1594 1611 1658 1855	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 72 77 77 77 77 77 77 79 78 79	7777777777777	77 77 77 72 77 77 77 77 77 77 78 79	US US US		1935 1938 1950 1966 1972 1976 2001 2351 2390 2398 2466 2660 2669 2673	1953 1973 1998 2002 2358 2401 2468 2661	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 79 76 76 76 77 78	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 79 76 76 76 76 77 78	us us

						T			1	<u> </u>		T -			Г		
	Numero	dei titoli	J	Data ila qu il titol	iale lo	della cedo	lenza prima la che essere			Numero d	lei titoli		Data ila qu il tito estrat	i ale lo	della cedol	lenza prima la che essere	
Serie	dal	e)		etrati imbo bile		alt	ita Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rimbo bile	188 ·	un al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
	(181	_	G	М	A	M	A	Ultímo Prescriz		dai	81	G	м	A	M	A	Ultimo " Prescri
	_																
D D	26 94 2714	26 9 5 2715	1	1 1	78 78	7 7	78 78		E E	3737 3758	3740 3761	1 1	1	76 76	7 7	76 76	
D D	2721 2728	2723	1	1	78 78	7 7	78 78		F F	101 164	103 200	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
D	2733	2737	1	1	78	7	78	***	F	819		1	1	77	7	77	03
D D	2776 2838	2835 2840	1	1 1	79 75	7 7	79 75	US	F	908 943	915 944	1	1 1	77	7 7	77	
D D	28 4 3 28 9 1	2852 28 9 3	1	1	79 75	7 7	79 75	US	F F	1589 1591		1	1 1	77	7 7	77	
D	2 9 15	2917	1	1	75	7	75	***	F	1602	4070	1	1	77	7	77	
D D	2 93 6 3 39 7	2965 3398	1	1 1	79 76	7 7	79 76	US	F F	1616 1659	1658	1	1 1	7 9 78	7 7	79 78	US
D E	37 49 64	3750 66	1	1 1	76 68	7 7	76 68	P	F	1664 1670	1665	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
E	101	103	1	1	79	7	79	US	F	1688	1691	1	1	68	7	68	P
E E	164 288	200 28 9	1	1 1	79 73	7 7	79 73	US	F F	1842 1843	1855	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US
E E	292 489	294 49 2	1	1	73 71	7 7	73 71		F	1857 1885	1875 1887	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
E	83 9	842	1	1	77	7	77		F	1 9 00	1903	1	1	78	7	78	
E E	900 901	907	1	1	71 77	7 7	71 77		F	1911 1917	1912 1919	1	1	78 78	7 7	78 78	
E E	925 929	926	1	1	77 77	7 7	77		F	1933 1942	1943	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
E	932	933	1	1	77	7	77		F	1 94 6		1	1	78	7	78	
E E	1018 1178	1019 1179	1	1	72 74	7 7	72 74		F F	1972 1976	1975 1 99 8	1	1 1	78 79	7 7	78 79	us
E E	1187 1550	1188 1560	1	1 1	74 77	7 7	74 77		F	2001 2339	2002	1	1 1	79 76	7 7	79 76	US
E	1562	1500	1	1	77	7	77		F	2368		1	1	76	7	76	
E E	1567 1576		1	1	77 77	7 7	77 77		F F	23 9 6 2673	2397	1	1 1	76 78	7 7	76 78	
E E	15 9 5 16 16	15 98 1658	1	1	77 79	7 7	77 79	US	F	2683 2718	2684 2721	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
E	1663	1000	1	1	78	7	78		F	2735	2736	1	1	78	7	78	
E E	1665 1667	1670	1	1	78 78	7 7	78 78		F F	2741 2745	2742 2746	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
E E	1830 1831		1	1 1	77 78	7 7	77 78		F	2776 28 4 3	2835 2852	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
E	1833	1055	1	1	78	7	78	110	F	2875 2 93 5	2876	1	1	75	7	75	
E E	1843 1857	1855 1875	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	F	2 93 6	2965	1	1 1	75 79	7 7	75 79	US
E E	1886 18 9 6	1887	1	1 1	78 78	7 7	78 78		F	30 9 7 3525	30 9 8 3528	1	1 1	74 72	7 7	74 72	
E E	1909 1917	1910 1920	1	1	78 78	7 7	78 78	l	F F	3531 3704		1	1	72 76	7 7	72 76	
E	1928	1929	1	1	78	7	78		F	39 18		1	1	75	7	75	
E E	1 93 2 1 94 8	1949	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	78 78	7 7	78 78		G G	101 164	103 200	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
E E E	1973 1976	1975 1998	1	1	78 79	7 7	78 79	US	G G	293 428	294 433	1	1 1	73 71	7 7	73 71	
Ē	2001	2002	1	1	79	7	79	US	G	911	920	1	1	77	7	77	
E E	2340 2659	2348 2667	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 78	7	76 78		G	15 16 1520	15 17 15 33	1	1	77 77	7 7	77 77	
E	2671 2686	2687	1	1	78 78	7 7	78 78		G G	1535 1552	1537 1553	1	1 1	77 77	7 7	77 77	
E	2689	2001	1	1	78	7	78		G	1564		1	1	77	7	77	
E E	2701 2708	2711	1	1 1	78 78	7 7	78 78		G G	1611 1616	16 15 165 8	1	1	77 79	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	77 79	US
E E	2733 27 4 5	2750	1 1	1 1	78 78	7	78 78		GG	1701 1731	1702 17 4 0	1	1	67 67	7 7	67 67	P P
\mathbf{E}	2776	2835	1	1	79	7	79	US	G	1815		1	1	78	7	78	•
E E	2843 28 9 3	2852 2894	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 75	7 7	79 75	US	GG	1816 1819	1817	1	1 1	77 77	7 7	77 77	
E E	2 93 6 3131	2965 3134	1 1	1 1	79 73	7 7	79 73	US	GG	18 43 1857	1855 1875	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
E	3166 3182	3168	1	1	73	7	73		000	1921	1 92 2	1	1	78	7	78	-55
E E	3224		1	1	73 74	7 7	73 74		G	1924 1943	1946	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
E E	3396 3702	33 9 8	1	1 1	76 76	7 7	76 76		G G	1951 1954	1956	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
E	3734		1	ī	76	7	76		G G	1970	1971	ī	1	78	7	78	

Ba-1	Numero d	ei titoli	J	Data alla qu li titol estrati	iale lo	della cedol deve	lenza prima la che essere	₹ •	Serie	Numero d	lei titoli	1	Date alla qu il tito estrat	iale lo	della cedol deve	enza prima la che easere	
Serie	dal	al		rim bo bile		al ti	ita Itolo atto	Ultímo sort Ultímo sort Prescrizion	Serie	dal	al		rimbo bi ie	T88	al t	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
\longrightarrow	-		G	M	A	М	A	5 &				G	М	A	M	A	5 &
G	1976	1998	1	1	79	7	79	US	I	2687		1	1	78	7	78	
G	2001	2002	1	1	79	7	79	ÜS	I	2693	2696	1	1	78	7	78	
G	2376 2403	2377 2406	1	1 1	76 76	7 7	76 76		I	2716 2726	2727	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
G	2724	0005	1	1	78	7	78	775	Ţ	2742	0.005	1	1	78	7	78	
G	2776 28 43	2835 2852	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	I	2776 283 9	2835	1	1 1	79	7 7	79 75	US
G	2897 2936	28 9 8 2 96 5	1	1 1	75 79	7 7	75 79	US	I	2843 · 2935	2852	1	1 1	79 75	7	79 75	US
G	3117	3120	i	i	74	7	74	US	I	2 936	2965	i	1	79	7 7	79	US
G G	3713 3791	3715 37 9 2	1	1 1	76 76	7 7	76 76		I	3077 3088	3089	1	1 1	74	7 7	74 74	
Ğ	3795	3132	i	i	76	7	76		Ì	3105	3108	i	1	74	7	74	
H H	101 164	103 200	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	I	3111 3201		1	1 1	74	7 7	74 74	
H	201	200	1	i	73	7	73	US	I	3206	3208	i	1	74	7	74	
H H	924 1042	925 1045	1 1	1 1	77	7 7	77		I	3224 3710	3711	1	1 1	74	7 7	74 76	
H	1052	10.40	i	1	72	7	72		i	3792	3/11	1	i	76	7	76	
H H	1235 1521	1528	1	1 1	74	7 7	74		I	3908 3939	3909 3940	1	1 1	75 75	7 7	75 75	
H	1570	Ш20	i	1	77	7	77		Ĺ	101	103	i	i	79	7	79	US
H H	1576 1598	1577 1599	1	1 1	77 77	7 7	77		L L	164 201	200 202	1	1 1	79 73	7 7	79 73	US
H	1616	1658	î	1	79	7	79	US	Ľ	222	223	i	ì	73	7	73	
H H	1829 1843	1855	1	1 1	77 79	7 7	77 79	US	L L	806 830	833	1	1 1	77	7 7	77 77	
H	1857	1875	î	1	79	7	79	US	L	853	85 4	i	i	77	7	77	
H	1876 1 9 01	1878 1 9 02	1	1 1	78 78	7 7	78 78		L L	855 9 10	856	1	1 1	71	7 7	71	
H	1914		1	1	78	7	78		Ľ	919	921	1	1	77	7	77	
H H	1918 1965	1919	1	1 1	78 78	7 7	78 78		L L	1066 11 4 5	1146	1	1 1	72	7 7	72 74	
H	1968	1969	ī	1	78	7	78		L	1150	1151	1	1	74	7	74	
H H	1975 1976	1998	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 79	7 7	78 79	US	L L	1616 18 4 3	1658 1855	1 1	1 1	79	7 7	79 79	US US
H	2001	2002	1	1	79	7	79	ÜS	L	1857	1875	1	1	79	7	79	US
H H	2321 2326	2322	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		L	1886 1 9 76	1887 1998	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US
H	2378	2380	Į į	1	76	7	76		Ĺ	2001	2002	1	1	79	7	79	ŭs
H H	2748 2776	2835	1 1	1 1	78 79	7 7	78 79	US	L	2465 2721	2 46 8 2 722	1	1	71 78	7 7	71 78	
H	2843	2852	1	1	79	7	79	US	L	2728		1	1	78	7	78	770
H H	2894 2 93 6	2897 2 9 65	1 1	1 1	75 79	7 7	75 79	US	L L	2776 28 4 3	2835 2852	1	1 1	79 79	7	79 79	US
H H	3065 3409	3068 3413	1	1 1	74 69	7 7	74 69	P	L L	2 93 6 3076	2965	1	1	79 74	7 7	79 74	US
H	3415	3417	1	i	69	7	69	P	Ĺ	3085	3087	i	1 1	74	7	74	
H H	3443 3579	3444	1	1 1	69 72	7 7	69 72	P	L L	3132 33 9 6		1	1 1	73 76	7 7	73 76	
H	3732	3734	1	1	76	7	76		L	3705	3706	1	1	76	7	76	
H H	3748 3791	3753	$\frac{1}{1}$	1 1	76 76	7 7	76 76		L L	37 12 3722	37 15 3723	1	1	76 76	7 7	76 76	
H	3795		1	1	76	7	76		L	3730	3731 3771	1	1	76	7	76	
I I	101 164	10 3 200	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US	L M	3770 36	3771 37	1	1	76 68	7 7	76 68	P
I	281	283	1	1	73	7	73		M	52	57	1	1	68	7	68	P
I	431 848		1	1 1	71 77	7 7	71 77		M M	77 101	78 103	1	1 1	68 79	7 7	68 79	P US
I	922		1	1	77	7	77		M	164	200	1	1	79	7	79	US
I	1022 1136	1137	1	1 1	72 74	7 7	72 74		M M	204 265	268	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
I	1328 1567	1329 1569	1	1 1	70 77	7 7	70 77		M M	295 429	297	1	1	73 71	7 7	73 71	
1	1616	1658	1	1	79	7	79	us	M	438	443	1	1	71	7	71	
I	18 43 1857	1855 1875	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	M M	464 489	468	1	1	71 71	7 7	71 71	
I	1885		1	1	78	7	78		M	802	803	1	1	77	7	77	
I I	1 976 2001	1 99 8 2002	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	M M	805 818	819	1 1	1	77 77	7 7	77 77	
I	2051	2055	1	1	70	7	70		M	821	019	1	1	77	7	77	
I	2668	2671	1	1	78	7	78	1	M	840		1	1	77	7	77	

Berie	Numero de	_	i e	Data lla qu l titol stratt imbor bile	ale o o	cedol deve un al ti	prima a che casere ita tolo	Ultimo sorteggio =: US Prescrizione = P	Serie	Numero d		┨ .	Data alia qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	della; cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita tolo	sorteg US
	dal	al	G	M	A	estr	A	Ultimo = Prescri		dal	el 	G	М	A	M	atto A	Ultimo
M M	842 847	844 848	1 1	1	77 77	7 7	77		N N	2001 2075	2002	1	1	79 70	7 7	79 70	US
vi	852	040	li l	î	77	7	77	ł	N	265 6	2657	î	î	78	7	78	ĺ
NI	903	905	1	1	77	7	77		N	2661	2662	1	1	78	7	78	j
/I	913 929	921	1	1	77 77	7 7	77		N N	2673 2776	2674	1	1	78	7	78	***
A A	1012		i	1	72	7	72		N	2776 28 4 3	2835 2852	1 1	1 1	79 79	7	79 79	US
Ä	1057	1058	li	ī	72	7	72		N	2859	2860	ī	î	75	7	75	".
ΛĪ .	1060	1061	1	1	72	7	72	_	N	2936	2965	1	1	79	7	79	US
M	1081 1151	1083	1 1	1 1	69 74	7	69 74	P	N N	3 15 4 3 492	3161	1	1 1	73 69	7 7	73 69	P
vi Vi	1172		li l	1	74	7	74		N	3520	3495 3533	i	1	72	7	72	P
vī.	1228		1	1	74	7	74		N	3564	3565	ī	ī	72	7	72	ĺ
M	1341	1504	1	1	70	7	70		N	3602	3603	1	1	66	7	66	P
VI	1562 1601	1564 1612	1 1	1 1	77 77	7	77		N N	3702 3707		1	1	76 76	7 7	76 76	
vi	1616	1658	i l	i	79	7	79	US	N	3712		1	i	76	7	76	l
VĪ	1815		1	1	78	7	78		N	3918		ī	1	75	7	75	
VI	1843	1855	1	1	79	7	79	US	N	3941		1	1	75	7	75	l
MI	1857 1878	1875	$\begin{array}{ c c c c }\hline 1 & & \\ 1 & & \\ \end{array}$	1 1	79 78	7	79 78	US	N N	3944 3955	3948 3 9 58	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
m l	1906	1910	i	î	78	7	78		N	3994	3995	li	lî	75	7	75	l
VI.	1935	1943	1	1	78	7	78		o	81		ī	1	68	7	68	P
M	1946	1947	1	1	78	7	78		0	90	93	1	1	68	7	68	P
VI I	1953 1976	1954 1998	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 79	7	78 7 9	US		101	103	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US
vi	2001	2002	i l	1	79	7	79	US	0	164 829	200	1	1	77	4	77	0.
vī l	2325		1	1	76	7	76		lŏ l	842	845	ī	ī	77	7	77	l
VI I	2372	2373	1	1	76	7	76	ŀ	0	923	925	1	1	77	7	77	l
MI	2412 2659		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	76 78	7 7	76 78		0	92.7 946		1	1 1	77	7	77	1
vī	2681	2682	î	î	78	7	78	l	lŏ	15 4 3	15 46	i	li .	77	;	77	1
M	2687		1	1	78	7	78		o l	1580	1581	1	1	77	7	77	1
M	2705	2706	1	1	78	7	78	į	lo	15 9 0	15 92	1	1	77	7	77	1
M M	2715 2725	2718 2730	1	1	78 78	7 7	78 78		0	15 96 160 1	15 98	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77 77	7 7	77	ĺ
vī l	2776	2835	î l	î	79	7	79	บร	lŏ l	1616	1658	î	l î	79	7	79	US
M	2843	2852	1	1	79	7	79	US	0	1659	1661	1	1	78	7	78	ł
MI M	2936	2965 3745	1	1	79	7 7	79 76	US	[<u>2</u>	1664		1	1	78	7 7	78 77	1
vi l	3742 3764	3765	1	1 1	76 76	7	76			1819 1822	1825	li	1 1	77 77	7 7	77	l
VI I	3921		1	1	75	7	75	<u> </u>	lŏ	1841	1000	î	î	78	7	78	ĺ
VI	3933	393 5	1	1	75	7	75	Į .	0	1843	1855	1	1	79	7	79	US
M M	3941 3966	3969	1	1	75 75	7 7	75 75	ļ	0	1857 1878	1875 1879	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
N	53	0000	î	î	68	7	68	P	lŏ l	18 9 2	1893	î	î	78	7	78	
N	101	103	1	1	79	7	79	US	0	1 91 6		1	1	78	7	78	
N N	164	200	1	1	79	7	79	US	ļo	1940	1944	1	1	78	7	78	
N	221 246	230	1	1 1	73 73	7 7	73 73		0	1951 1958	1953 1961	1	1	78 78	7	78 78	
N	453		ī	ī	71	7	71		lŏ	1976	1998	ī	î	79	7	79	US
Ŋ	493	494	1	1	71	7	71		0	2001	2002	1	1	79	7	79	US
N N	12 1 1 12 3 5	12 13	1 1	1 1	74 74	7 7	74		0	2376 2389	2390	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
N	1365	1366	1	1	70	7	70		lŏ	2654	2655	i	1	78	7	78	
N I	1557	1560	1	1	77	7	77		lo	2660	2663]1	1	78	7	78	
N N	1616	1658	1	1	79	7	79	US	10 I	2678 2689	0000	1	1.	78	7	78	
N N	1669 1710	1713	1	1	78 67	7 7	78 67	P	0	2689 26 9 5	2692 2696	1 1	1 1	78 78	7	78 78	
N I	1718	1721	î	i	67	7	67	P	lŏ l	2712	2715	i	ì	78	7	78	
N	1817		1	1	77	7	77	-	0	2721	2728	1	1	78	7	78	i
N	1834	1836	1	1	78	7	78		lo	2740	000=	1	1	78	7	78	US
N N .	1843 1856	1855	1 1	1	79 66	7 7	79 66	US P	0	2776 2843	2835 2852	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
N	1857	1875	1	î	79	7	79	บร	ŏ	2843 2857	2860	î	î	75	7	75	
N	1891		1	1	78	7	78		0	28 9 6		1	1	75	7	75	
N N	1901 1903	1005	1	1	78	7	78	†		2901	2902	1	1	75 75	7 7	75 75	
N	1903	1905 1913	1	1 1	78 78	7 7	78 78		0	2915 2936	2922 2965	1	1 1	75 79	7	79	US
N	1929		î	î	78	7	78		lŏ	3103	3104	î	ī	74	7	74	- "
N	1943	1945	1	1	78		78		Ō	3141	3146	1	1	73	7	73	

	Numero de	ei titoli	1	Date alla qu il tito	iale lo	della cedol deve	lenza prima la che essere	sorteggio US zione = P	81-	Numero o	del titoli	j	Data alla qu il tito estrat	ıale lo	della cedo deve	lenza prima la che essere	
Serie	dol	0.1		imbo bile	rsa	alti	ita itolo atto	Ultimo sori = US Prescrizion	Serie	dal	al		rimbo bile	rea -	alt	ita itolo	
	dal	al	G	М	A	M	A	Ultímo = Prescriz		uai	81	G	М	A	M	atto A	Ultimo
						_											
8	3712 3749	3715 3751	1	1	76 76	7 7	76 76		Q Q	18 4 3 1857	1855 1875	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US
ŏ	3781	3783	i	i	76	7	76		Q	1880	1881	î	î	78	7	78	0.5
o	3785	3786	1	1	76	7	76		Q	1888		1	1	78	7	78	
0	3791	37 92	1	1	76 76	7	76 76		Q	18 9 8 1 9 05	1901	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
0	3794 3 9 34		1	1 1	75	7 7	75		Q	1933	1934	i	l i	78	7	78	
0	3941		ī	1	75	7	75		IQ	1955	1956	1	1	78	7	78	
P	101	103	1	1	79	7	79	US	Q	1 96 5	1968	1	1	78	7	78	
P P	164 203	200 204	1	1 1	79 73	7 7	79 73	US	ବ	1 97 0 1 97 6	1972 1998	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US
P	210	211	i	i	73	7	73		Q	2001	2002	î	î	79	7	79	US
P	221	222	1	1	73	7	73	ŀ	IQ	2327		1	1	76	7	76	ı
P.	281 404	282	1	1 1	73 71	7	73 71		Q	2348 2363	2370	1 1	1	76 76	7 7	76 76	
P P	1340		1 1	i	70	7 7	70		ବଁ	2380	2381	i	li	76	7	76	
P	15 16		ī	ī	77	7	77		Q	2384	2385	1	1	76	7	76	
P	1616	1658	1	1	79	7	79	US	Q	2664	2665	1	1	78 78	7 7	78	
P P	1663 1809	1664 1810	1	1 1	78 66	7 7	78 66	P	ବ ବ	2678 2711	2684	1	1 1	78	7	78 78	
P	1815	1010	î	i	78	7	78	1 1	Q	2715		ī	ī	78	7	78	
P	1816		1	1	77	7	77		IQ	2719		1	1	78	7	78	
P	1840	18 42 1855	1	1	78 79	7 7	78 79	tre	Q	27 4 0 27 4 6	2741 2747	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
P	1843 1857	1875	1	1 1	79	7	79	US	ବ୍ଦି	27 7 6	2835	li l	i	79	7	79	US
P	1878	20.0	ī	1	78	7	78		Q	2836	2840	1	1	75	7	75	
P	1885	1889	1	1	78	7	78		<u>ဇ</u>	2843	2852	1	1	79 75	7 7	79 75	US
P P	1896 1921	18 99	1	1	78 78	7 7	78 78		Q	2854 2870	2857 2871	1	1 1	75	7	75	
P	1976	1998	i	î	79	7	79	US	IQ I	2878	2879	1	1	75	7	75	
P	2001	2002	1	1	79	7	79	US	IQ I	2936	2965	1	1	79	7	79	US
P P	2062 2365	2064	1	1 1	70 76	7 7	70 76		Q	3064 3070	3065 3073	1	1 1	74	7 7	74	
P	2367		i	l i	76	7	76		ବଁ	3089	3091	1	ī	74	7	74	
P	2383	2384	1	1	76	7	76	!	Q	3111	l	1	1	74	7	74	
P P	2690	26 9 2 2706	1	1	78 78	7 7	78 78		ବ ବ	3144 3743		1	1	73 76	7 7	73 76	
P	2703 2709	2711	1	1	78	7	78		lő l	3928	3933	î	i	75	7	75	
P	2734		1	1	78	7	78	1	99	3954	3957	1	1	75	7	75	
P	2776	2835	1	1	79	7	79	US	Q	3 9 82	3983	1	1	75	7	75	
P P	2843 2886	2852 28 9 0	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 75	7	79 75	US									
P	2896	2897	1	1	75	7	75	·_	l	7	TITOLI DA	I. 2	50.00	0			
P	2936	2 9 65	1	1	79	7	79	US		•	III OEI DII		••••	•			
P P	3436 3438		1	1 1	69 69	7 7	69 69	P P P	A	894	l 92 2	1	1	79	1 7	79	US
P	3444	3445	ī	î	69	7	69	P	A	942	946	1	1	79	7	79	US
P	3705		1	1	76	7	76	}	A	971	1006 1060	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
P P	3713 3720	3721	1	1 1	76 76	7 7	76 76		A B	1055 8 94	922	i	i	79	1 7	79	US
P	3754		1	1	76	7	76		IB I	942	946	1	1	79	7	79	US
P	3768		1	1	76	7	76 76		B B	971 1055	1006 1060	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
P P	3770 3785	3788	1	1 1	76 76	7 7	76	ļ	c	233	1000	i	i	76	7	76	OB
РΙ	3931	0.00	ī	1	75	7	75		IC	239		1	1	76	7	76	
P	3981	100	1	1	75	7	75	770	CCCC	6 4 0 7 3 0		1	1 1	74 78	7	74 78	
8	101 164	103 200	1	1	79 79	7 7	79 79	US	ا کا	730 7 33	735	1	1	78	7	78	
α l	224		1	1	73	7	73	~~	[c	739	740	1	1	78	7	78	
Q	239	240	1	1	73	7	73		[c	7 4 8		1	1	78 74	7 7	78 74	
ا ا	291 441	445	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	73 71	7 7	73		C	757 7 9 6	799	1 1	1	78	7	78	
Ž	450	451	i	i	71	7	71		lc l	836		1	1	73	7	73	
Q	497		1	1	71	7	71		IC I	8 9 0		1	1	78	7	78	
Q	830 85 9	833 879	1	1 1	77	7 7	77		C C	8 9 2 8 94	922	1	1	78 79	7 7	78 79	US
ŏ	938	019	1	i	77	7	77		IC	927	930	i	î	78	7	78	
ġ	1553	1555	Į į	1	77	7	77		C	93 6		1	1	78	7	78	TTC
<i><u></u></i>	1616	1658	1	1	79	7	79	US P P	CCCC	942 971	946 1006	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
W	1797	1800	1	1	67	7 7	67	=	IX I		1060		1	79	7	79	ÜS
Q I	1813	1814	1	1	166	1 (66 78	P	c	1055 1277	1000	1 1	i	77	7	77	OB

	Numero de	ei titoli		Date alla qu il tito estrat	iale lo	della cedol deve	enza prima a che	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli] :	Data illa qu il titol	ale lo	cedol deve	primal a che sasere	
Serie	dal	al		rim bo bile	ree -	alt	ita itolo atto	Ultimo gorta = US Prescrizione	Serie	dal	al		imbo bile	r8a -	al ti	ita tolo atto	Ultimo sorta = US Prescrizione
	ua,		G	М	A	М	A	Ultimo = Prescriz				G	М	A	М	A	Ultimo = Prescri
C C	1279 1283		1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		G G	1266 1289		1	1	77	7 7	77 77	
C D	1286 227		1	1	77 76	7 7	77 76		G H	12 9 1 108		1	1 1	77 76	7 7	77 76	
D D	238 364	365	1	1 1	76 75	7 7	76 75		H H	202 205		1	1 1	76 76	7 7	76 76	
D D	375 630	377	1	1 1	75 74	7 7	75 74	•	H H	219 223		1	1 1	76 76	7 7	76 76	
D D	632 647		1	1 1	74 74	7 7	74 74		H H	227 238		1	1	76 76	7 7	76 76	
D D	671 673		1	1 1	70 70	7 7	70 70		H H	378 3 9 5		1	1 1	75 75	7 7	75 75	
D D	738 778	740	1	1	78 78	7 7	78 78		H H	6 3 5 750	751	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
D D	8 49 8 9 0		1	1 1	73 78	7 7	73 78		H H	8 94 9 4 2	922 946	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US US
D D	894 930	922	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US	H H	97 1 1055	1006 1060	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
D D	942 971	94 6 1006	1 1	1	79 79	7	79 79	US US	I	375 676		1 1	1	75 70	7 7	75 70	
D D	1055 11 9 1	1060	1 1	1	79 77	7 7	79 77	US	I	681 7 4 0		1	1 1	70 78	7 7	70 78	
D E	12 97 202		1 1	1	77 76	7 7	77 76		I	853 873	854 874	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
E E	225 234		1	1	76 76	7	76 76		I	894 928	922	1 1	1	79 78	7 7	79 78	US
E E	240 357	241 358	1	1 1	76 75	7 7	76 75		I	941 942	946	1	1 1	78 79	7 7	78 7 9	บร
E E	365 380		1	1	75 75	7 7	75 75		I	971 1055	1006 1060	1	1	79 79	7	79 79	US
E E	410 416	411	1	1	75 75	7 7	75 75		I	1271 1301		1	1	77 77	7 7	77 77	_
E E E	417 548	549	1	1	69 72	7 7	69 72	P	L L	188 191		1	1	68 67	7 7	68 67	P P
E E	632 737 740		1 1 1	1 1 1	74 78 78	7 7 7	74 78 78		L	219 379 628		1	1	76 75	7 7	76 75	
E	744 784		1	1 1	78 78	7 7	78 78		L L L	637 735		1 1 1	1	74 74 78	7 7 7	74 74 78	l
Ē	788 794	795	1	1 1	78 78	7 7	78 78		L	739 746	743	1 1	1 1 1	78 78	7 7 7	78	:
E E	894 940	922	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US	L L L	748 777	749	1	1 1	78 78	7 7	78 78 78	
E	942 971	946 1006	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	L	789 890	792	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
E E E F	1055 1200	1060	1	1	79 77	7 7	79 77	ŬŠ	L L L L L	894 925	922	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
E F	1271 149	1272	1	1	77 68	7 7	77 68	P	L L	942 971	946 1006	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
F	161 643	162 644	1	1	76 74	7 7	76 74		L	1055 11 9 2	1060	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77	US
F	655 878		1	1	74 73	7	74 73		L L	1277 1289		1	1 1	77 77	7 7	77 77	
보선보선보선	883 8 94	886 9 22	1	1	73 79	7 7	73 79	us	L M	1300 105		1	1	77 76	7	77 76	_
F	942 971	946 1006	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	M M	174 207		1	1	68 76	7 7	68 76	P
F	1055 12 9 1 146	1060	1	1 1	79 77	7 7	79	US	M M	210 220		1	1 1	76 76	7 7	76 76	
G	161 199		1	1	68 76	7 7 7	68 76	P	M M	239 440	7.40	1	1	76 69	7 7	76 69	P
G	397 732	733	1 1 1	1 1 1	67 75 78	7 7 7	67 75 78	P	M M M	737 742 773	740	1 1 1	1 1 1	78 78	7 7 7	78 78	
Ğ	783 867	733 868	1	1 1 1	78 73	7 7	78 78 73		M M M	773 775 7 9 5	797	1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	
Ğ	894 937	922	1		79 78	7 7	79 78	US	M M M	857 890	858	1	1 1	73 78	7 7	73 78	
FFGGGGGGGGGGGG	942 971	94 6 1006	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	M M	894 942	922 946	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
G G	1055 1206	1060	1	1	79 77	7 7	79	ŭs	M M	971 1012	1006	1	1 1	79 71	7 7	79 71	ŭs

	Numero d	lei titoli	_	Date alla qu	1 a le lo	della cedo	lenza prima la che			Numero de	el titoli	1	Date sila qu il tito	iale lo	della cedo	lenza prima la che	
Serie	dal	al		estrati rimbo bile	rea -	al t	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estrat rimbo bile	rea -	un al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	Λ	5 4				G	М	Λ	М	A	5 &
M M M N N N	1034 1055 1274 203 364 368 396 630	1060 1275		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 79 77 76 75 75 74	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	71 79 77 76 75 75 75 74	us	A A B B C C C C	798 866 744 798 866 49 221 223	806 902 791 806 902	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 76 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 76 77	US US US US
N N N N N N	643 653 746 795 797 873 893 894 942	748 874 922 946	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	74 78 78 78 73 78 79	7 7 7 7 7 7	74 78 78 78 73 78 79 79	US	00000000	255 288 295 744 798 866 908 930 1013	293 791 806 902	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	77 77 79 79 79 79 78 67	7 7 7 7 7 7 7	77 77 79 79 79 78 67 78	US US US
N N N N N O O	971 1055 1193 1213 1260 1263 208 211	1006 1060 1214	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 77 77 77 77 76 76	7 7 7 7 7 7	79 79 77 77 77 77 76 76	US US	0000000	1019 1032 1068 1073 1076 1179 1219 1233	1027 1033 1069 1074 1220 1234	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 69 73	7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 69 73 73	P
00000000000 P	227 244 406 744 795 894 942 971 1055 1207 1283 205	796 922 946 1006 1060 1208 1286	11111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 75 78 79 79 79 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 76 75 78 78 79 79 79 77 77	US US US	0000000000000	1239 1246 1282 1378 1560 85 88 231 234 249 299 315	12 40 12 47 235	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 75 75 74 76 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	73 73 75 75 74 76 76 77 77 77	
P P P P P	207 210 784 793 872 893 894	785 922	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 78 78 78 73 78	7 7 7 7 7 7	76 76 78 78 73 78 79	US	000000	744 798 842 866 934 1002 1033	791 806 902 1004	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 71 79 67 78 78	7 7 7 7 7	79 79 71 79 67 78 78	US US P
P P P P P	927 942 971 1037 1042 1055 1192 1199	937 946 1006	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 79 79 71 71 77	7 7 7 7 7 7	78 79 79 71 71 79 77	US US US		1070 1121 1187 1212 1215 1234 1369 1447	1071 1188 1236	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 70 70 73 73 73 75 68	7 7 7 7 7 7 7	78 70 70 73 73 73 75 68	P
₽₽₽₽<i>QQQQQQQ</i>	1211 1302 387 894 942 971 1055 1208 1270	1303 922 946 1006 1060 1209 1271	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 75 79 79 79 79 77	7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 75 79 79 79 79 77 77	US US US US	DDEEEEEEEE	1605 1618 18 30 47 88 260 299 314 413 434	315 414	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 76 76 76 77 77 77 66 66	7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 76 76 76 77 77 77 77 66 66	P P
	т	ITOLI DA	L. 5	00.00	0				E E E	744 798 866	791 806 902	1 1 1	1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
A A A A	31 95 220 251 744	791	1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 76 77 77 79	7 7 7 7 7	76 76 77 77 79	US	E E E E E	910 918 925 95 4 1026 1030	912 91 9	1 1 1 1 1	1 1 1	78 67 67 67 78 78	7 7 7 7 7 7	78 67 67 67 78	P P P

	Numero (lei titoli]	Data illa qu il titol	l a le lo	della cedol deve	enza prima a che		9	Numero d	lel titoli	1	Data lla qu il tito	aale lo	cedol deve	prima a che sasere	
Serie	del	al		rimbo bile	rsa	alti	ita Itelo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		im bo	rsa -	al ti estr		Ultimo sorte = US Prescrizione
	us:		G	M	A	M	A	Ultimo Prescri				G	М	A	М	A	Ultimo Prescri
	4,000	4.55		_		_			,	050			.				
E E	10 3 6 10 4 0	1037 1044	1 1	1	78 78	7 7	78 78		I	250 258		1	1	77 77	7 7	77 77	
E	1064		1	1	78	7	78		Ţ	744	791	1	1	79	7	79	US
E E	1080 1087		1	1 1	78 78	7 7	78 78		I	798 866	806 9 02	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
Ē	1237		î	î	73	7	73		I	905	002	1	1	78	7	78	
E	1287	1288	1	1	75	7	75		Ţ	1007		1	1	78	7	78	
E E	1298 1304		1	1 1	75 75	7 7	75		I	1010 1012	1014	1	1	78 78	7	78 78	
Ē	1363		î	î	75	7	75		I	1020	1011	î	î	78	7	78	
F	71		1	1	76	7	76		I	1042 1071		1	1	78	7	78	
F F	230 240		1	1 1	77 77	7 7	77		I	1077		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	l
F	243		1	1	77	7	77		I	1101		1	1	70	7	70	
F	299		1	1	77 77	7 7	77		I	1171 1211		1 1	1	69 73	7 7	69	P
F F	312 314		1	1	77	7	77		li '	1314		1	1	75	7	73 75	
F	744	791	1	1	79	7	79	us	I	1459		1	1	68	7	-68	P
F F	798 821	806	1	1	79 71	7 7	7 9 71	US	I	15 47 15 86		1	1 1	74 74	7 7	74 74	
F	823		1	1	71	1 7	71		i	1606		i	ì	74	7	74	
F	862	200	1	1	71	7	71	,,,	Ļ	308	044	1	1	77	7	77	
F F	866 903	902	1	1	79 78	7 7	79 78	US	L L	313 744	314 791	1	1 1	77 79	7 7	77 79	US
F	913	914	ī	î	78	7	78		L	798	806	1	ī	79	7	79	ÜŠ
F	1028		1	1	78 78	7	78		L	807	000	1	1	71	7	71	
F F	1084 1229	1230	li l	1	73	7 7	78 73	İ	L L	866 917	902	1	1 1	79 67	7 7	79 67	US P
F	1239	1247	1	1	73	7	73	ì	L	929		ī	1	67	7	67	P
F F	1312 1560		1	1 1	75 74	7 7	75 74		L	1001 1017		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
F	1563		î	i	74	7	74		L	1025		li	i	78	7	78	•
F	1620		1	1	74	7	74		L	1562		1	1	74	7	74	ļ
G G	22 25	23		1 1	76 76	7	76 76		L M	15 9 0 2 9		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74 76	7 7	74 76	İ
Ğ	27	28	î	î	76	7	76	ŀ	M	46	47	1	î	76	7	76	l
G G	53		1	1	76	7	76	1	M	57		1	1	76	7	76	Ì
G	56 70		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 76	7 7	76 76	ļ	M M	76 222		1	1	76 77	7 7	76 77	l
G	77	78	1	1	76	7	76		M	258		1	1	77	7	77	i
G G	219 221		1	1	77 77	7 7	77		M M	262 287		1	1	77 77	7	77	
G	744	791	1	i	79	7	79	US	M	292	293	1	1	77	7 7	77 77	[
G	798	80 6	1	1	79	7	79	US	M	744	791	1	1	79	7	79	US
G	866 913	902	1	1	79 78	7 7	79 78	US	M M	798 839	806	1	1 1	79 71	7 7	79 71	US
Ğ	919		î	1	67	7	67	P	M	866	902	i	î	79	7	79	US
G	995		1	1	69	7	69	P	M	911		1	1	78	7	78	
0000000000	1017 1068		1	1	78 78	7 7	78 78		M M	1005 1007	1014	1	1 1	78 78	7 7	78 78	1
G	1068 1075	1078	1	1	78	7	78		M	1027		1	1	78	7	78	
G	1128 1286	ļ	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 75	7 7	70 75		M M	102 9 1031		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Ğ	1327	1	î	1	75	7	75	1	M	1037	1040	î	1	78	7	l 78	
G G H H H	19 27		1	1	76	7 7	76		M	1065]	1	1	78	7	78	
H	78	l	li	1	76 76	7 7	76 76		M M	1080 1082		1	1 1	78 78	7	78 78	
H	240	241	1	1	77	7	77		M	1086		Ī	1	78	7	78	
H H H H	290 744	791	1	1	77 79	7 7	77 79	US	M M	1234 1266	1235 1269	1	1	73 73	7 7	78 73 73	
H	7 9 8	806	1	î	79	7	79	US	M	1286	1209	i	i	75	7	75	
H	866	902	1	1	79	7	79	US	M	1308		1	1	75	7	75	
H H	905 1012		1	1 1	78 78	7 7	78 78		M M	1314 1325	1315	<u>1</u>	1	75 75	7 7	75 75	
H H	1047		1	1	78	7	78		N	59		î	1	76	7	76 77	
H H	1062 1070		1	1 1	78 78	7 7	78		N	251		1	1	77	7	77	
I	38		1	1	76	7	78 76		N N	287 2 99	302	1	1 1	77 77	7 7	77 77	
I	75	[1	1	76	7	76		N	311	}	1	1	77	7	77	_
I	88 243		1	1 1	76 77	7 7	76		N N	440 744	443 791	1 1	1 1	66 7 9	7 7	66 79	P US
Ī	245	ļ	ī	î	77	7	77		N	798	806	li	i	79	7	79	US US
	l .	I	1	1	1	1	ı	į.	1	I	j	i	1	1	.		I

	Numero de	ei titoli	i	Data lla qu il tito	iale lo	cedol deve	prima a che casere		Serie	Numero de	ei titoli		Data ila qu il titol	iale lo	della cedol deve	enza prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	ai		rimbo bile		alti	ita Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rimbo bile	rsa -	aiti	ita tolo atto	Ultimo sorta = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	Ult.				G	М	A	M	A	Ultimo Prescriz
N N	819 848		1	1	71 71	7 7	71 71			TI	TOLI DA	L. 1.(0.00	00			
N N	866 907	902 908	1 1	1	79 78	7	79 78	US	A	22	33	1	1	79	7	79	US
N	1001		1	1	78	7	78		A A	248 461	347	1	1	79 75	7	7 9 75	US
N N	1003 1009	1004	1 1	1	78 78	7 7	78 78		A A	1798 1961	1800 1 99 7	1	1 1	79 79	7 7	79	US
N	1025		1	1	78	7	78		B	22	33	1	1	79	7	79 79	US US
N N	1028 1034	1036	1	1	78 78	7 7	78 78		B B	248 1798	347 1800	1	1	79 79	7 7	79	US
N	1040	1041	1	1	78	7	78	Ì	B	1901	1997	1	1 1	79	7	79 79	US US
N N	1045 1072		1	1	78 78	7 7	78 78		C	22 130	33	1	1 1	79 77	7 7	79 77	US
N N	1077 1213	1214	1	1	78 73	7 7	78 73		lC	132		1	1	77	7	77	
N	1261	1214	1	1	73	7	73		C	248 626	347	1	1 1	79 75	7	79 75	US
N	15 49 91		1	1	74 76	7 7	74 76		C	1150	1151	ī	1	76	7	76	
0	242		1	i	77	7	77	1	C	1153 1336		1	1	76 76	7 7	76 76	
0	259 305		1	1 1	77 77	7 7	77	1	lc	1340		1	1	76	7	76	
0	744	791	i	i	79	7	79	US	C	1342 1344	1345	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
0	798 866	806 9 02	1	1	79 79	7 7	79	US	C	1798	1800	1	1	79	7	79	US
ŏ	907	302	li	1	78	7	78	03	C	1901 2057	1997	1	1 1	79 73	7 7	79	US
0	1008 1016	1019	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78		lC	2098		1	1	75	7	75	
ŏ	1029	1019	i	1	78	7	78		C	2244 2247		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 78	7	75 78	
0	1064 1070	1066	1	1	78 78	7 7	78 78		c	2272	2273	î	1	78	7	78	
ŏ	1080		li	1	78	7	78		C	2282 3018		1	1 1	78 76	7 7	78 76	
0	1151 1247	1152	1	1	72 73	7 7	72		C	3023	3024	î	1	76	7	76	
0	1306		î	1	75	7	75		C	3078 3097	3082	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77	7	77	
O P	1528 55	1529 58	1	1	74 76	7	74	1	C	3104	3106	ī	1	77	7	77	
Р	64	•	î	1	76	7	76		C	3121 3124	3122 3126	1	1 1	77	7 7	77	
P P	82 230		1	1	76 77	7 7	76		[C	3338		1	1	74	7	74	
P	235	236	î	1	77	7	77		C	3404 3418	3415	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
P P	263 744	791	1	1	77 79	7 7	77 79	บร	-	3435		1	1	78	7	78	
P P	798	806	ī 1	1	79	7	79	US	CCC	3453 3458		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
P P	866 911	902		1 1	79 78	7 7	79 78	US	C	3463	3464	1	1	78	7	78	
P	977		1	1	69	7	69	P	C D	3466 22	3467 33	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US
P P P	1011 1016		1	1	78 78	7 7	78 78		D D	105		1	1	77 77	7	77	ı
P	1024		1	1	78	7	78	1	P D	112 115		1	1 1	77	7 7	77	Ì
P P P	1062 1065		i	1 1	78 78	7 7	78 78		D D	187 248	188 347	1	1	72 7 9	7 7	72 79	US
P	1075		1	1	78 70	7 7	78		D	454	341	i	1	75	7	75	. 03
P	1113 1121		1	1	70	7	70		D D	610 13 49		1	1	75 76	7 7	75 76	ı
P	1146 1173	1147	1	1	72 69	7 7	72 69	P	D	1798	1800	ī	1	79	7	79	US
P	1188	11 9 0	i	i	70	7	70	1 -	D D	1901 2211	1997	1	1	79 75	7 7	79 75	US
P	1194 1214		1	1	70 73	7 7	70 73		D	2248 2298		ī	1	78	7	78	
P	12 16		ļi	1	73	7	73		D D	2298 2315	2300 231 9	1	1	78 78	7 7	78 78	
ଦ ର	252 261	262	11	1	77	7 7	77		D	2935 3073		ī	1	76	7	76	
ą	297		ī	1	77	7	77		D D	3073 3254	3075 3255	1	1	77 68	7	77 68	Р
ର ନ	304 307	305	1	1	77 77	7 7	77		D	3385		1	1	78	7	78	-
ą	744	791	ī	1	79	7	79	US	D D	3389 3434	3403 3437	$\frac{1}{1}$	1	78 78	7 7	78 78	
Q A	798 866	806 9 02	11 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	D	3469		1	1	78	7	78	TIE
Q	1127		Į1	1	70	7	70	ಁ	E E	22 119	33 120	1 1	1	79 77	7 7	79 77	US
	11 46 1171	1147	1	1	72 6 9	7 7	72 69	P	E E	248 1003	347	1 1	1	79 73	7 7 7	79	US
Q	1541		1	Ī	74	7	74	}	E	1152		1	i	76	7	73 76	

erle	Numero de		┤ ,	Data Illa qu Il titol estratt rimbor bile	iale lo lo	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere ila ltolo	eorte US rione	Serie	Numero d		┨ ,	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa -	della cedol deve un al ti	enza prima la che casere ita itolo	Ultimo sortegigio
	dal	al	G	м	A	M	atto A	Ultimo Prescri	[dai	e.l	G	м	Α .	M	atto A	Ultimo
			†		-		ļ —					!					-
;	1154		1	1	76	7	76		н	3371		,	1	74	7	74	
	1798	1800	î	î	79	7	79	US	H	3401	3402	lî	lî	78	7	78	
;	1901	1997	1	1	79	7	79	US	H	3433		1	1	78	7	78	
	2153		1	1	70	7	70		H	3453	3454	1	1	78	7	78	
	2169		1	1	70	7	70		I	22	33	1	1	79	7	79	U
	2268		1	1	78	7	78		I	1.03		1	1	77	7	77	
	2292	2014	1	1	78	7	78		Ţ	105		1	1	77	7	77	
- 1	2313	2314	1	1	78	7	78		I	133 248	347	1	1 1	77	7	77	**
- 1	2934 3391		1	1	76 78	7	76 78		I I	1798	1800	i	1	79 79	7	79 79	U U
1	3407	3409	1	i	78	7	78		lî l	1901	1997	î	î	79	7	79	U
	3412	3403	î	i	78	7	78		Î Î	2006	2008	î	î	78	1 7	78	0
	3597		lî	l î	72	7	72		l îl	2015		ī	ī	78	1 7	78	
	22	33	ī	ī	79	7	79	US	I	22 15		1	Ī	75	7	75	
	133		1	1	77	7	77		I	2226		1	1	75	7	75	
	149		1	1	77	7	77		I	2239		1	1	75	7	75	
	197		1	1	77	7	77		I	2256		1	1	78	7	78	
	209		1	1	77	7	77		I	2286	22 9 5	1	1	78	7	78	
	248	347	1	1 .	79	7	79	US	I	2300	2301	1	1	78	7	78	
	520		1	1	69	7	69	Ρ	Ī	2305	2310	1	1	78	7	78	
	1184		1	1	76	7	76		Ţ	2312	0017	1	1	78	7	78	
ĺ	1540	1000		1	74	7	74	***	Ţ	3016	3017	1	1	76	7	76	
	1798	1800	1	1	79	7	79	US	I	3039 3376	3040 3377	1	1 1	71 74	7	71 74	
	1873 1901	1874 1997	1	1	71 79	7	71 79	US	İ	3452	3311	ļi.	1	78	7	78	
	2038	1991	li	1	73	7	73	US	Î	3476		li .	î	78	7	78	
	2244	2245	i	i	75	7	75		Ĺ	22	33	li	î	79	7	79	U
	2258	2259	î	lî	78	7	78		L	150		lī	ī	77	7	77	Ŭ
	2280	2282	1	1	78	7	78		L	193	194	ī	1	72	7	72	
	2312		lī .	1	78	7	78		L	248	347	1	1	79	7	79	U
	2314		1	1	78	7	78		L	515		1	1	69	7	69	F
	2316	2318	1	1 .	78	7	78		L	1028	1029	1	1	73	7	73	
	3328		1	1	78	7	78		L	1163	1164	1	1	76	7	76	
	3353		1	1	74	7	74		L	1798	1800	1	1	79	7	79	U
	3385		1	1	78	7	78		L	1901	1997	1	1	79	7	79	U
1	3424	3426	1	1	78	7	78		L L	2011	2013	1	1	78	7	78	
	3440	3441	1	1	78	7	78		L L	2249 3063	3064	i	1	78 77	7 7	78 77	
1	3461 3475	3476	1	$\frac{1}{1}$	78 78	7	78 78		Ľ	3083	3004	i	1	77	7	77	
			1-	i		7		110	Ĺ	3121		lî .	li	77	7	77	
	22 131	33	1	l i	79 77	7	79 i 77	US	Ĩ.	3384		lî .	î	78	7	78	
	248	347	î	î	79	7	79	US	L	3399		ī	ī	78	7	78	
- }	248 1199		ī	Ī	76	7	76	0.5	L	3414		1	1	78	7	78	
	1311	1312	1	1	76	7	76		L	3424		1	1	78	7	78	
1	17 9 8	1.800	1	1	79	7	79	US	IL I	3450		1	1	78	7	78	
- 1	1 9 01	1997	1	1	79	7	79	US	L L	3457	3462	1	1	78	7	78	
- 1	2017		1	1	78	7	78		L i	3464	3465	1	1	78	7	78	
- 1	2019	2020	1	1	78	7	78		L	3475	3476	1	1	78	7	78	
	2032		1	1	75	7	75		M M	22 133	33	1	1	79	7	79	U
ĺ	2258	2200	1	1	78	7	78		M	133		1	1	77 77	7 7	77	
1	2265 2268	2266	1	1 1	78 78	7	78 78		M	143 248	347	i	i	79	7	79	U
	2293		1	1	78	7	78		м	1798	1800	ī	i	79	7	79	U
. 1	3021		i	1	76	7	.76		M	1901	1997	î	i	79	7	79	U
i	3025		î	î	76	7	76		M	2014	-007	ī	1	78	7	78	-
	3408		î	î	78	7	78		M	2014 2023 2237 2249		1	ī	78	7	78	
	3422	3425	ī	ī	78	7	78	ľ	M	2237		1	ī	75	7	75	
	3440		1	1	78	7	78	i.	M	2249		1	1	78	7	78	
1	22	33	1	1	79	7	79	US	M	2280		1	1	78	7	78	
	110		1	1	77	7	77		M	2301	2302	1	1	78	7	78	
i	148		1	1	77	7	77		M	3019		1	1	76	7	76	
	203	<u>- ·-</u>	1	1	77	7	77		M	3081]1	1	77	7	77	
	248	347	1	1	79	7	79	US	M	3088]1	1	77	7	77	
: 1	612		1	1	75	7	75		M	30 9 2 3121		,	1	77	7	77	
	1301 1536	1597	1	1	76	7	76		M M	3121 3467		1	1	77	7	77	
	1536 17 9 8	1537	1	1	74	7	74		M M	3467 3537	3538	 	1	78 72	7 7	78	
	1798	1800 1 99 7	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7	79	US US	M M	3537 3542	3338	1	1	72 72	7	72 72	
	2223	2225	1	1	75	7 7	7 9 75	ပစ	N	29	33	li	1	79	7	79	US
	2238	2242	i	i	75	7	75		N	22 189	00	li I	i	72	7	72	٠.
- 1	2275	7 4	ī	i	78	7	78		N	236		li l	ī	77	7	77	
- 1	32 42		ī	ī	68	1 7	68	P	N	248	347	la l	ī	79	7	79	U:

Serie	Numero de	el titoli		Data lla qu ll titol	ale lo to	cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero de	i titoli	, ا	Date alla qu il titol	iale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	T
	dal	al	er	imbo bile		alt	itolo atto	Ultimo = Prescri		dal	al	•	rimbo bile		alt	itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	M	A	М	A	5 4				G	М	Α	М	Λ	5 £
N N N	583 1798 1901	1800 1 99 7	1 1 1	1 1 1	69 79 79	7 7 7	69 79 79	P US US	BI BI BJ	6931 6947 6646	6 9 50 6660	1 1 1	1 1 1	78 77 79	7 7 7	78 77 79	us
N O O	2269 22 248 497	2270 33 347	1 1 1 1	1 1 1	78 79 79 75	7 7 7 7	78 79 79 75	US US	BJ BJ BK BK	6745 6851 6646 6812	6865 6660	1 1 1	1 1 1 1	75 79 79 73	7 7 7 7	75 79 79 73	us us
0 0 0	1508 1545 1798 1901	15 46 1800 1997	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 79 79	7 7 7 7	74 74 79 79	US US	BK BK BK BL	6851 6954 6964 6646	6865 6 9 56 6 9 65 6660	1 1 1	1 1 1 1	79 77 78 79	7 7 7	79 77 78 79	US
0 0	2896 2978 2995	-00.	1 1 1	1 1 1	71 76 76 77	7 7 7 7	71 76 76 77		BL BL BM	6851 6925 7229 6646	6865 7230 6660	1 1 1	1 1 1 1	79 78 76 79	7 7 7	79 78 76 79	us us
O O P	3116 3554 3566 22	3556	1 1 1	1 1 1	72 72 79	7 7 7	72 72 79	us	BM BM BM	6745 6851 6 94 0	6746 6865 6 94 2	1 1 1	1 1 1	75 79 77	7 7 7	75 79 77	us
P P P	248 1798 1901 2933	347 1800 1 99 7 2 939	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 76	7 7 7 7	79 79 79 76	US US US	BM BM BM BN	6960 6962 7117 6646	6961 6963 6660	1 1 1 1	1 1 1 1	77 78 76 79	7 7 7 7	77 78 76 79	US
PQQQQ	3088 22 248 1798	3089 33 347 1800	1 1 1 1	1 1 1 1	77 79 79 79	7 7 7 7	77 79 79 79	US US US	BN BN BN BN	6851 6936 6964 6999	6865 6 94 2 7000	1 1 1	1 1 1 1	79 77 78 68	7 7 7	79 77 78 68	US P
Q	1901	1997	1	1	79	7	79	US	BO BO BO BP	6646 6851 6920 6646	6660 6865 6660	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 78 79	7 7 7	79 79 78 79	US US
		6% Serie ROVIE d	_		ТО	»			BP BP BP BP	6851 6940 6975 7114	6865 6978 7115	1 1 1 1	1 1 1 1	79 77 78 76	7 7 7 7	79 77 78 76	US
		Emission Codice 2							BP BQ BQ	7119 6646 6851	7123 6660 6865	1 1 1	1 1 1	76 79 79	7 7 7	76 79 79	US US
	Т	ITOLI DA	L. 5	0.000)				BQ BQ BR	6 9 25 6 9 68 66 4 6	6 92 6 6660	1 1 1	1 1 1	78 78 79	7 7 7	78 78 79	us
BF BF BF BF	6646 6695 6741 6753	6660 67 4 2	1 1 1	1 1 1 1	79 74 75 75	7 7 7 7	79 74 75 75	US	BR BR BR BR	6723 6737 6815 6826	6816 6828	1 1 1	1 1 1 1	74 74 73 73	7 7 7 7	74 74 73 73	
BF BF BF	6851 6920 6930	6865 6931	1 1 1	1 1 1	79 78 78	7 7 7	79 78 78	us	BR BR BR	6851 6925 6966	6865 6 9 28 6 9 70	1 1 1	1 1 1	79 78 78	7 7 7	79 78 78	US
BF BG BG BG	6947 6646 6701 6818	6660 681 9	1 1 1	1 1 1 1	77 79 74 73	7 7 7	77 79 74 73	us	BS BS BT BT	6646 6851 6646 6724	6660 6865 6660 6725	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 74	7 7 7	79 79 79 74	US US US
BG BG BG BG	6822 6851 6930 6932	6823 6865 6 9 31	1 1 1 1	1 1 1 1	73 79 78 77	7 7 7 7	73 79 78 77	us	BT BT BT BT	6851 6954 6968 6975	6865 6 9 57	1 1 1	1 1 1 1	79 77 78 78	7 7 7 7	79 77 78 78	US
BG BG BG BH	6937 6963 6966 6646	6 9 38 6660	1 1 1 1	1 1 1 1	77 78 78 79	7 7 7 7	77 78 78 78 79	us	BT BT BT BU	7101 7123 7155 7754	7107 7160 7763	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 72 79	7 7 7 7	76 76 72 79	US
BH BH BH BH	6757 6851 6 92 2 6 92 7	6766 6865 6930	1 1 1 1	1 1 1 1	75 79 78 78	7 7 7	75 79 78 78	us	BU BU BU BU	8409 8417 8457 8560	8411 8459	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 77	7 7 7 7	78 78 78 77	:
BH BH BH BH BH	6945 6951 6978 7104 7157	6946 6979 7107	1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 78 76 72	7 7 7 7	77 77 78 76 72		BU BU BU BU BU	8584 8597 8841 8871 8900	8587 85 9 8 8880	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 77 74 79 76	7 7 7 7	77 77 74 79 76	us
BI BI BI BI	6646 6696 6699 6851	6660 6865	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 74 74 79	7 7 7 7	79 74 74 74	us us	BU BU BU BU	8904 8911 8931 8993	8 932 9 080	1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 76 79 79	7 7 7	76 76 79 79	US US

Serie	Numero d		┤ ,	Data alla qu il titol estrati rimbo bile	ale lo to	della cedo deve un al t	lenza prima la che easere ita itolo	sorte US Ione	Serie	Numero d		┨ ,	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa -	della cedol deve	enza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal·	al	G	м		estr	atto A	Ultimo Prescriz		dal	e.l	G	М	A	estr M	atto A	Ultimo _ Prescri
3U	9125		1	1	78	7	78		ВX	8816							
BU BV	9168 7432	7433	1	1 1	75 73	7 7	75 73		BX BX	8820 8823	8821 8825	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7 7	76 76	
SV	7696	7699	î	l î	72	;	72		BX	8871	8880	î	1	79	7	79	US
3V	7754	7763	1	1	79	7	79	US	BX	8889	8891	1	1	76	7	76	
V	7863 7 93 6	7937	1	1 1	71 6 9	7 7	71 69	P	BX BX	8 9 17 8 9 31	8 932	1	1 1	76 79	7 7	76 79	US
v	8461	1331	î	î.	78	7	78	1	BX	8993	9080	1	l i	79	7	79	US
v	8496	8 49 7	1	1	78	7	78		BX	9091		1	1	75	7	75	
V	8503 852 9	8504	1	1 1	78 77	7 7	78 77		BX BX	9138 9140		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	75 75	7	75	
ř	8532		1	i	77	;	77		BX	9147		i	۱i	75	7 7	75 75	
v	8550		1	1	77	7	77		ВХ	9161	9162	Ī	ī	75	7	75	
V	8557	8558	1	1 1	77	7	77		BX	9182	9184	1	1	75	7	75	
V	8780 8819	8820	1	1	72 76	7 7	72 76		BY BY	7 44 5 7754	7763	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 79	7	73 79	US
v	8871	8880	ī	1	79	7	79	us	BY	8056	1103	î	i	70	7	70	0.
v	8931	8932	1	1	79	7	79	US	BY	8427	8428	1	1	78	7	78	
v	8993 9124	9080	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US	BY BY	8478	05 19	1 1	1	78	7	78	
v	9152		1	1	75	1 7	75		BY	8512 8568	85 13 85 70	1	1 1	77	7 7	77 77	
v	9156		1	1	75	7	75		BY	8743	33.1	ī	ī	74	7	74	
V	9191		1	1	78	7	78		BY	8768	8771	1	1	72	7	72	
w w	7449 7754	7763	1	1	73 79	7 7	73 79	US	BY BY	8857 8871	8860 8880	1	1 1	76 79	7 7	76 79	US
w	8421	8423	i l	î	78	7	78		BY	8 9 25	0000	i	i	76	7	76	0.5
w	8425		1	1	78	7	78		BY	8 9 27	8928	1	1	76	7	76	
w w	8441 8450		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	78 78	7 7	78 78	1	BY	8931	8932	1	1	79	7	79	US
w	8452		1	1	78	7	78	'	BY BY	8 993 9176	9080	1	1 1	79 75	7 7	79 75	US
w	8455		1	1	78	7	78		BŸ	9178	9180	î	î	75	7	75	
W	8481		1	1	78	7	78		BY	9190		1	1	75	7	75	
w	8483 8507	85 13	1	1 1	78 77	7	78 77		BY BZ	9191 7754	7763	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US
w	8518	33 13	ĩ	ī	77	7	77		BZ	8407	1103	î	î	78	7	78	0.2
w	8520		1	1	77	7	77		BZ	8410		1	1	78	7	78	
w	8523 8533		1	1	77 77	7 7	77 77		BZ BZ	8415 8439	8440	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
w	8551	8554	î	î	77	7	77		BZ	8460	0440	i	li	78	7	78	
w	8563	8565	1	1	77	7	77		BZ	8464	8466	1	1	78	7	78	
w	85 9 0 / 85 9 6	85 9 1 85 9 7	1	1	77 77	7 7	77 77		BZ BZ	8474	8476 8 493	1	1	78	7	78	
w	8600	0001	î j	ì	77	7	77		BZ	8 492 85 4 1	8544	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 77	7 7	78 77	
w	8603		1	1	77	7	77		BZ	`8567	8570	ī	1	77	7	77	
w w	87 4 0 8767	8741 876 9	1	1	74 72	7 7	74 72		BZ BZ	85 9 8 8762	8605	1	1	77	7	77	
w	8819	8820	li l	i	76	7	76		BZ	8773	8775	1	1	72 72	7 7	72 72	
w	8839		1	1	74	7	74		BZ	8840		1	Ī	74	7	74	
w	8871 8887	8880 8888	1	1	79 76	7 7	79 76	US	BZ	8871	8880	1	1	79	7	79	US
w	8921	8 9 22	i	1	76	7	76		BZ BZ	8931 8 99 3	8932 9080	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	79 79	US
w	8925		1	1	76	7	76		BZ	9116	0000	i	î	75	7	75	
w	8931 8993	8932 9080	1	1	79	7	79	US	BZ	9127		1	1	78	7	78	
w	9149	9151	1	1	79 75	7 7	7 9 75	US	CA CA	7680 7754	7763	1	1	72 79	7 7	72 79	US
w i	9188	0.00	1	1	75	7	75		CA	7847	7850	1	ī	71	7	71	
w	9191		1	1	78	7	78		CA	8417	8425	1	1	78	7	78	
X	7468 7754	7763	1	1	73 79	7 7	73 79	US	CA CA	8460 8466	8463	1	1	78 78	7 7	78 78	
X	8421		1	1	78	7	78		CA	8472	8477	1	1	78	7	78	
X	8426	8428	1	1	78	7	78	· 	CA	8547	8548	1	1	77	7	77	
BX BX	8436 8443	8439 8446	1	1	78 78	7	78 78		CA	85 69 8576	8570 8579	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	77	7 7	77	
3X	8462	0.330	1	1	78	7	78		CA CA	8576 8596	8519 8597	1	1	77 77	7	77	
3X	8505		1	1	78	7	78	ı	CA	8602		1	1	77	7	77	
SX	8508 8516	QE 17	1	1	77	7	77	!	CA	8605	8606	1	1	77	7	77	
BX	8560	85 17 85 65	1	1	77 77	7 7	77 77	, j	CA CA	8823 8838	8824 8841	1 1	1	76 74	7 7	76 74	
X	8576	-500	i	1	77	7	77		CA	8852	8853	i	i	76	7	76	
X	8579	07.07	1	1	77	7	77		CA	8871	8880	1	1	79	7	79	US
X	85 94 8605	85 9 5	1	1	77 77	7	77 77		CA	8931	8932	1.	1	79	. 7	79	US

Serie	Numero de	ei titoli	}	Data illa qu il titol estrati	ale lo lo	della cedol deve	enza prima a che casere ita	sorte US zione	Serie	Numero de	ei titoli	١,	Data alla qu il titol estrati	iale lo to	cedol deve	prima la che essere lita	sorte US zlone
	dal	al	".	bile			tolo atto	Ultimo _ Prescri		dal	al	``	bile			tolo atto	Ultimo = Prescri
			G	М	Λ	М	A	5 &	<u> </u>			G	М	A	М	A	15 K
CA	8993	9080	1	 1 ·	79	7	79	us	CF	8089	8092	1	1	70	7	70	
CA	9102	3000	î	٠î	75	7	75		CF	8456	0002	î	î	78	7	78	
CA	9115	9116	1	1	75	7	75		CF	8460	8461	1	1	78	7	78	ĺ
CB CB	7456 7464	7460 7467	1	1	73 73	7 7	73 73		CF CF	8477 8489	8482	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
CB	7469	7470	i	i	73	7	73		CF	8494		î	l i	78	7	78	
CB	7754	7763	1	1	79	7	79	US	CF	8516		1	1	77	7	77]
CB CB	7823 7858		1	1 1	71 71	7 7	71 71		CF CF	8525 8558	8527 8567	1 1	1 1	77	7 7	77	1
CB	8085	8088	1	1	70	7	70		CF	8588	85 9 7	i	i	77	7	77	
CB	8273		1	1	67	7	67	P	CF	8803		1	1	74	7	74	,
CB	8413	0451	1	1 1	78	7 7	78 78	}	CF CF	8809 8818	8819	1	1 1	74 76	7 7	74 76	1
CB CB	8450 8476	8451	1	1	78 78	7	78		CF	8832	0019	1	.i	74	7	74	
СВ	8479		1	1	78	7	78		CF	8852		1	1	76	7	76	
CB	8496	8 49 8	1	1	78	7	78		CF CF	8858 8867	8868	1	1 1	76 76	7 7	76	
CB CB	8587 8806	8588	1	1 1	77 74	7 7	77 74		CF	8871	8880	1	i	79	7	76 79	US
CB	8871	8880	ī	ī	79	7	79	US	CF	8883		1	1	76	7	76	
CB	8895	8901	1	1	76	7	76		CF CF	8885	8893	1	1	76	7	76	
CB CB	8931 8993	8932 9080	$\frac{1}{1}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US	CF	8926 8931	8929 8932	1	1 1	76 79	7 7	76 79	US
ČB	9111	9112	1	î	75	7	75		CF	8993	9080	ī	î	79	7	79	ÜŠ
CB	9165	9167	1	1	75	7	75	ļ	CF	9190		1	1	75	7	75	
CC	7455 7754	7458 7763	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	73 79	7 7	73 79	US	CF CG	9191 7472		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 73	7 7	78 73	
cc	8476	1105	1	i	78	7	78		CG	7754	7763	ī	î	79	7	79	US
CC	8480		1	1	78	7	78		CG	7831	7832	1	1	71	7	71	
CC	8482 8488	8484 8490	1 1	1	78 78	7	78 78		CG CG	8439 8446	8442 8447	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
čč	8494	8496	1	'n	78	7	78		CG	8462	8468	î	i	78	7	78	
CC	8503		1	1	78	7	78		CG	8471	8472	1	1	78	7	78	ĺ
CC	8508 8529	8530	$\frac{1}{1}$	1 1	77 77	7 7	77 77		CG CG	8483 8489	8486	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
čč	8550	0330	i	i	77	7	77		CG	8492	8496	i	i	78	7	78	
CC	8741	8742	1	1	74	7	74		CG	8498		1	1	78	7	78	
CC	8871 8931	8880 8 93 2	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7 7	79	US	ICG CG	8527 8581	8582	1	1 1	77	7 7	77 77	
čč	8993	9080	1	i	79	7	79 79	US	ČĞ	8598	0002	î	1	77	;	77	
CC	9159		1	1	75	7	75	!	CG	8714	8715	1	1	74	7	74	
CD CD	7754 8061	7763 8062	1	1 1	7 9 70	7 7	7 9 70	US	CG CG	8720 8751		1	1	74 74	7 7	74 74	
ČD	8426	8428	i	i	78	7	78	ŀ	CG	8871	8880	î	i	79	7	79	US
CD	8871	8880	1	1	79	7	79	US	CG	8931	8932	1	1	79	7	79	US
CD	8931 8 99 3	8932 9080	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US	CG CG	8993 9129	9080 9130	1	1	79 75	7 7	79 75	US
CE	7419	7422	li	i	73	7	73	03	CG	9157	9161	1	î	75	7	75	
CE	7754	7763	1	1	79	7	79	US	CH	7680	7681	1	1	72	7	72	110
CE CE	8087 8412	8414	1	1	70 78	7 7	70 78		CH CH	7754 8411	7763 8415	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
CE	8417	8419	1	1	78	7	78		CH	8421	8423	1	1	78	7	78	
CE CE	8456	8459	1	1	78	7	78 78		CH CH	8437 8442	8440 8443	1	1	78 78	7 7	78 78	
CE	8473 8479	8474 8482	1	1 1	78 78	7 7	78 78	1	СН	8514	8515	1	1	77	7	77	
CE	8485	8488	1	1	78	7	78		CH	8534	8536	1	1	77	7	77	
CE CE	8506 8524	0505	1	1	78	7	78		CH CH	8541 8548	8544	1	1	77	7 7	77 77	
CE	8524 8811	8525	1	1 1	77	7	77 74		CH	8548 8561		1	1	77 77	7	77	
CE	8818	8821	1	1	76	7	76		CH	8798		1	1	74	7	74	
CE CE	8862 8871	8865	1	1	76 79	7	76	US	CH CH	8871 8 9 11	8880 8 91 2	1 1	1	79 76	7 7	79 76	US
CE	8871 8901	8880 8902	1	1	79	7 7	79 76	US	СН	8931		1	1	79	7	79	US
CE	8916		1	1	76	7	76		CH	8993	9080	1	1	79	7	79	US
CE	8930	9000	1	1	76	7	76	110	CI	7477 7754	7763	1	1	73 7 9	7 7	73 79	US
CE CE	8931 8978	8932 8981	1	1 1	79 68	7 7	79 68	US P	Ci	8469	8470	1	1	78	7	78	ပဒ
CE	8993	9080	1	1	79	7	79	บิร	CI	8482	8484	1	1	78	7	78	
CF CF	7482 7669	7485	1	1 1	73 72	7 7	73 72		CI	8604 8734	8605	1 1	1 1	77 74	7 7	77 74	
\mathbf{CF}	7699		1	i	72	7	72		Ci	8757	8758	1	i	72	7	72	
CF	7754	7763	1	1	79	7	79	US	CI	8871	8880	1	1	79	7	79	US
CF	7833	7834	1	1	71	7	71]	CI	8891		1	1	76	7	76	

CI 8931 8932 1 1 79 7 79 US BV 3235 328 349 1 1 72 7 79 US BV 3498 3498 349 1 1 75 7 79 US BV 3698 349 1 1 75 7 79 US BV 3698 349 1 1 75 7 79 US BV 3698 3498 1 1 75 7 79 US BV 3776 3796 1 1 79 7 79 US BV 3894 BV 3776 3796 1 1 79 7 79 US BV 3894 B																		
CI	le	Numero d	lei titoli	l e	lla qu il titoi etratt	ale o o	delia cedol deve	prima a che casere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	┥ ,	illa qu il tito estrati	iale io to	della cedol deve	prima a che easere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
CI 8931		dal	al			1046			itimo Secri		dal	al	["			alt	tolo	Ultimo = Prescri
CI	\perp			G	М	A	M	A	5 &				G	М	A	М	A	5 &
CI 8893 9080 1 1 79 7 79 US BV 3488 3489 1 1 75 7 75 CI 9167 9168 1 1 75 7 75 BV 3685 3726 1 1 79 7 7 7 7 7 7 7 7		8931	8932	1	1	79	7	79	US	вv	3235		1	1	72	7	72	
THYOLI DA L 250.00 THYOLI DA THYOLI DA L 250.00 THYOLI DA		8993	9080	1	1	79	7	79			3488					7	75 79	US
BY BY BY BY BY BY BY BY										вv	3776	3796	1	1	79	7	79 79	US US
BF		7	TITOLI DA	L. 2	50.00	0				ВV	3894		1	1	76	7	76 76	OS
BF	ı	2907	2919	1	1	79	1 7	79	us	BV	4402		1	1	77	7	77	
BC 2994 2995 1 1 79 7 79 US BV 4524 1 1 73 7 BH 2907 2919 1 1 79 7 79 US BW 4562 1 1 73 7 BH 2930 1 1 79 7 79 US BW 3078 311 1 78 7 BI 2930 1 1 79 7 79 US BW 3163 3121 1 78 7 BI 3009 3010 1 1 76 76 BW 3163 3121 1 78 77 7		2930		1	1	79	7	79	US			4477				7	77 77	
BH		2930		1	1	79	7	79		BV	4528		1	1	73	7	73 73	
BI		2907		1	1	79	7	79		BV	4562		1	1	73	7	73 78	
BI		2907	2919	1	1	79	7	79	US	ВW	3116		1	1	78	7	78	
BI		2973			1	72	7	72	US	вw	3163		1	1	78	7	78 78	
BJ 3044 3047 1 1 79 7 79 US BW 3946 3948 1 1 76 7 7 8 8 8 8 3949 1 1 76 7 7 7 7 7 7 7 7								77				3796					79 79	US US
BK 2907 2919 1 1 79 7 79 US BW 4315 4377 1 1 76 7 7 7 7 7 7 7 7			2919	T .				79 79				3838	1		_		79 76	US
BK 2930 1 1 79 79 US BW 4375 4377 1 1 74 77 77 77 77 77 78 BW 4406 1 1 77 7 77 BW 4406 1 1 77 7 77 BW 4425 4426 1 1 77 7 77 BW 3123 1 1 77 77 BW 3133 1 1 78 7 78 US BX 3133 1 1 78 7 79 US BX 3136 3 1 1 78 7 79 US BX 3566 3567 1 1 75 7 79 US BX 3566 3567 1 1 75 7 75 BX 3665 3567 1 1 75 7 75 BX 3685 3521 1		3044			1	78	7	78		вw	3 94 8	3949		1		7	76 74	
BL 2907 2919 1 1 79 7 79 US BX 3123 426 1 1 77 7 BL 2920 1 1 1 77 79 US BX 3123 1 1 78 7 BM 2930 1 1 70 70 BX 3133 1 1 78 7 BM 2930 1 1 79 7 79 US BX 3133 1 1 78 7 BM 2930 1 1 79 7 79 US BX 3566 3567 1 1 75 7 BM 2993 1 1 76 7 76 BX 3685 3721 1 1 75 7 BM 3003 1 1 76 7 76 BX 3776 3576 1		2930	2310	1	1	79	7	79		ВW	4375	4377	1	1	74	7	74	
BL 2930 1 1 7 79 US BX 3127 1 1 78 7 BM 2907 2919 1 1 70 7 70 US BX 3133 1 1 1 78 7 BM 2990 1 1 79 7 79 US BX 3356 3567 1 1 78 7 BM 2993 1 1 75 7 75 BX 3570 3571 1 1 75 7 BM 3003 1 1 76 7 76 BX 3738 1 1 77 77 8 BX 3776 3796 1 1 77 77 8 BX 3776 3796 1 1 77 77 77 8 BX 3776 3796 1 1 77 77 9 1		2907	2919	1	1	79	7	79	US	вw	4425	4426	1	1	77	7	77	
BM 2907 2919 1 1 79 7 79 US BX 3136 3567 1 1 78 7 79 US BX 3566 35671 1 1 75 7 7 BW 3570 3571 1 1 75 7 7 7 7 7 7 7 8 3570 3571 1 1 75 7 7 7 8 3570 3571 1 1 75 7 7 8 3570 3571 1 1 75 7 75 8 X 3685 3721 1 1 75 7 76 8 X 3776 3786 1 1 77 78 8 X 3776 3786 1 1 77 78 1 1 78 7 78 1 1 78 7 79 US 8X 3898		2930		1	1	79	7	79	US	вх	3127		1	1	78	7	78 78	
BM 2967 2968 1 1 72 7 72 BX 3570 3571 1 1 75 7 BM 3000 1 1 76 7 76 BX 3685 3721 1 1 79 7 BM 3003 1 1 76 7 76 BX 3776 3796 1 1 79 7 79 US BX 3809 3838 1 1 79 7 79 US BX 3881 1 1 79 7 79 US BX 3881 1 1 76 7 78 BX 3881 1 1 76 7 78 BX 3881 1 1 76 7 78 BX 3881 3899 1 1 76 7 78 BX 3891 3813 1 1 76 7 79 US </td <td></td> <td>2907</td> <td>2919</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>79</td> <td></td> <td>вх</td> <td>3136</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>78</td> <td>7</td> <td>78 78</td> <td></td>		2907	2919	1			7	79		вх	3136		1	1	78	7	78 78	
BM			2968					79 72	US						1 -		75 75	
BM 3003 1 1 1 76 7 76 BX 3776 3796 1 1 79 7 78 BX 3809 3838 1 1 79 7 79 US BX 3881 1 1 79 7 79 US BX 3881 1 1 76 7 78 US BX 3881 1 1 76 7 78 US BX 3881 1 1 76 7 78 US BX 3898 3899 1 1 76 7 78 US BX 3302 4305 1 1 76 7 78 US BX 4302 4305 1 1 74 7 79 US BX 4375 1 1 74 7 79 US BX 4439 1 1 77 79 US BX 44499 1<							7	75				3721	i .				79 71	US
BN 2907 2919		3003		1	1	76	7	76		вх	3776			1	79	7	79 79	US US
BN 3008		2907	2919		1	79	7	79		вх	3881		1	1	76	7	76 76	O.D
BO 2907 2919 1 1 79 7 79 US BX 4375 1 1 74 7 BO 2930 1 1 79 7 79 US BX 4421 1 1 77 7 BP 2930 2919 1 1 79 7 79 US BX 4449 1 1 77 7 BP 2930 1 1 79 7 79 US BX 4439 1 1 77 7 BQ 2930 1 1 79 7 79 US BX 4539 1 1 78 7 79 US BX 4439 1 1 78 7 79 US BX 4439 1 1 77 79 US BX 4439 1 1 77 79 US BX 4431		3008		Ī	1	76	7	76		BX	39 12	3913	1	1	76	7	76 74	
BO 2930 2919 1 1 79 7 79 US BX 4439 1 1 77 7 BP 2930 1 1 79 7 79 US BX 4449 1 1 77 7 BQ 2907 2919 1 1 79 7 79 US BY 3126 1 1 73 7 BQ 2930 1 1 79 7 79 US BY 3153 3154 1 1 78 7 BR 2930 2919 1 1 79 7 79 US BY 3168 1 1 78 7 BS 2930 2919 1 1 79 7 79 US BY 33685 3721 1 1 79 7 79 US BY 33685 3721 1 79<		2907	2919	1	1	79	7	79	US	BX	4375	4303	1	1	74	7	74	
BP 2930 2919 1 1 79 7 79 US BX 4539 1 1 78 7 BQ 2930 1 1 79 7 79 US BY 3126 1 1 78 7 BR 2907 2919 1 1 79 7 79 US BY 3153 3154 1 1 78 7 BR 2930 1 1 79 7 79 US BY 3168 1 1 78 7 BS 2907 2919 1 1 79 7 79 US BY 33685 3721 1 1 78 7 BS 2907 2919 1 1 79 7 79 US BY 33695 33726 1 1 79 7 79 US BY 3369 3838 <td< td=""><td>. </td><td>2930</td><td></td><td>1</td><td>1</td><td>79</td><td>7</td><td>79</td><td></td><td>вх</td><td>4439</td><td></td><td>1</td><td>1</td><td>77</td><td>7</td><td>77 77</td><td></td></td<>	.	2930		1	1	79	7	79		вх	4439		1	1	77	7	77 77	
BQ 2907 2919 1 1 79 7 79 US BY 3126 1 1 78 7 1 1 79 7 79 US BY 3153 3154 1 1 78 7 78 US BY 3153 3154 1 1 78 7 79 US BY 3157 3158 1 1 78 7 79 US BY 3158 1 1 78 7 79 US BY 3168 1 1 78 7 79 US BY 3685 3721 1 1 79 79 US BY 3809 3838 1 1 79 7 79 US BY 3876 3721 1 1 79 7 79 US BY 3873 1 1 79 7 78 BY 3873 1 1 76	·	293 0	2919					79	US		4539	1			73	7	77 73	
BR 2907 2919 1 1 79 7 79 US BY 3157 3158 1 1 78 7 BR 2930 2919 1 1 79 7 79 US BY 33685 3721 1 1 78 7 BS 2930 1 1 79 7 79 US BY 3776 3796 1 1 79 7 79 US BY 3809 3838 1 1 79 7 79 US BY 3776 3796 1 1 79 7 79 US BY 3809 3838 1 1 79 7 79 US BY 3809 3838 1 1 76 7 78 BY 4312 1 1 76 7 78 BY 4326 1 1 74 7 78 BY <t< td=""><td></td><td></td><td>2919</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3126</td><td>3154</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>78 78</td><td></td></t<>			2919								3126	3154					78 78	
BS 2907 2919 1 1 79 7 79 US BY 3685 3721 1 1 79 7 79 US BY 3776 3796 1 1 79 7 79 US BY 3809 3838 1 1 79 7 79 US BY 3809 3838 1 1 79 7 79 US BY 3809 3838 1 1 79 7 79 US BY 3873 1 1 7 79 TY 79 US BY 3873 1 1 76 7 79 US BY 3873 1 1 76 7 78 BY 3873 1 1 76 7 78 BY 3914 1 1 76 7 78 BY 4312 1 1 74 7 77 80 BY 432	.	29 07	2919		1		7	779	US	BY	3157		1				78 78	
BT 2907 2919 1 1 79 7 79 US BY 3809 3838 1 1 79 7 BU 3091 1 1 78 7 78 BY 3873 1 1 76 7 BU 3091 1 1 78 7 78 BY 3914 1 1 76 7 BU 3119 1 1 78 7 78 BY 4312 1 1 76 7 BU 3161 1 1 78 78 BY 4312 1 1 74 7 BU 3347 1 1 70 7 70 BY 4395 1 1 77 7 BU 3572 1 1 75 7 75 BY 4444 4477 1 1 77 7 BU <		29 07	2919	1	1	79	7	79	US	BY	3685		1	1	79	7	79 79	US US
BU 3091 1 1 78 7 78 BY 3914 1 1 76 7 BU 3119 1 1 78 7 78 BY 4312 1 1 74 7 BU 3161 1 1 78 7 78 BY 4326 1 1 74 7 BU 3347 1 1 70 7 70 BY 4395 1 1 77 7 BU 3572 1 1 75 75 BY 4444 1 1 77 7 BU 3685 3721 1 79 7 79 US BY 4474 4477 1 1 77 7 BU 3749 3750 1 1 71 7 71 BZ 3076 3077 1 1 78 7 BU	'	29 07	2919	1	1	79	7	79	US	BY	3809		1	1	79	7	79 76	ŭš
BU 3161 1 1 78 7 78 BY 4326 1 1 74 7 BU 3347 1 1 70 7 70 BY 4395 1 1 77 7 BU 3572 1 1 75 7 75 BY 4444 1 1 77 7 BU 3722 1 1 71 7 71 BY 44525 1 1 77 7 BU 3749 3750 1 1 71 7 71 BZ 3076 3077 1 1 78 7 BU 3776 3796 1 1 79 7 79 US BZ 3079 3093 1 1 78 7 BU 3809 3838 1 1 79 7 76 BZ 3112 3117 1 1 78 7 BU 3883 1 1 76 7 76 BZ 3130 1 1 78 7 BU 4406 4409 1 1 77 77 77 BZ <td>' </td> <td>3091</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>78</td> <td> 7</td> <td>78</td> <td></td> <td>BY</td> <td>3914</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>76</td> <td>7</td> <td>76</td> <td></td>	'	3091		1	1	78	7	78		BY	3914		1	1	76	7	76	
BU 3572 1 1 75 7 75 BY 4444 1 1 1 77 7 BU 3685 3721 1 1 79 7 79 US BY 4474 4477 1 1 77 7 BU 3722 1 1 71 7 71 BY 4525 1 1 7 7 BU 3749 3750 1 1 71 7 71 BZ 3076 3077 1 1 78 7 BU 3776 3796 1 1 79 7 79 US BZ 3079 3093 1 1 78 7 BU 3809 3838 1 1 79 7 76 BZ 3112 3117 1 1 78 7 BU 3883 1 1 76 7 76 BZ 3130 1 1 78 7 BU 4406 4409 1 1 77 7 77 BZ 3172 1 1 78 7	r	3161		1	1	78	7	78		BY	4326		1	1	74	7	74 74	
BU 3722 1 1 71 7 71 BY 4525 3076 3077 1 1 73 7 BU 3749 3796 1 1 71 7 71 BZ 3076 3077 1 1 78 7 BU 3809 3838 1 1 79 7 79 US BZ 3112 3117 1 1 78 7 BU 3883 1 1 76 7 76 BZ 3130 1 1 78 7 BU 4406 4409 1 1 77 7 77 BZ 3172 1 1 78 7	r	3572								BY	4444		1		77	7	77 77	
BU 3749 3750 1 1 71 7 71 BZ 3076 3077 1 1 78 7 BU 3776 3796 1 1 79 7 79 US BZ 3079 3093 1 1 78 7 BU 3809 3838 1 1 79 7 79 US BZ 3112 3117 1 1 78 7 BU 3883 1 1 76 7 76 BZ 3130 1 1 78 7 BU 4406 4409 1 1 77 7 77 BZ 3172 1 1 78 7			3721						US	BY	4474	4477	1				77 73	
BU 3809 3838 1 1 79 7 79 US BZ 3112 3117 1 1 1 78 7 BU 3883 1 1 1 76 7 76 BZ 3130 1 1 1 78 7 BU 4406 4409 1 1 77 7 77 BZ 3172 1 1 78 7	r \	3749	3750 3796	1	1	71	7	71	US	BZ	3076		1	1		7	78 78	
BU 4406 4409 1 1 77 7 77 BZ 3172 1 1 78 7	,	3809	3838	1	1	79	7	79	US	BZ	3112		1	1	78	7	78 78	
	7	4406		1	1	77	7	77		ΒZ	3172	2721	1	1	78	7	78 79	us
BV 3158 1 1 78 7 78 BZ 3776 3796 1 1 79 7	'	3158	Í	1	1	78	7	78		BZ	3776	3796	1	1	79	7	79	US
BV 3173 1 1 78 7 78 BZ 3945 1 1 76 7	,	3173	3164	1	1	78	7	78		BZ	3945		1	1	76	7	79 76	US
BV 3231		3231 3233						72		BZ BZ							76 77	

Serie	Numero de	i titoli	١,	Data illa qu il titol estrati rimbo	iale lo to	cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	┥ ,	Date alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to rsa-	della cedo deve	lenza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr		Ultimo i = Prescriz		dal	al		bile			itolo atto	Ultimo _ Prescri
			G	M	A	M	A	Þ Æ	-		_	G	M	A	М	A	5 &
BZ	4424	4425	1	1	77	7	77		CE	3892		1	1	76	7	76	
BZ	4428		1	1	77	7	77		CE	4511	0170	1	1	73	7	73	
BZ	4441	0000	1	1	77	7	77		CF	3155	3156	1	1	78 78	7	78	
CA CA	3086 3112	3089 3113	1	1 1	78 78	7 7	78 78		CF CF	3159 3685	3160 3721	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79	7 7	78 79	US
CA	3122	3113	ī	i	78	;	78	i	ČF	3776	3796	î	î	79	7	79	ÜS
CA	3138	31 39	1	1	78	7	78		CF	3809	3838	1	1	79	7	79	US
CA	3158	3159	1	1	78	7	78		CF CF	3863 3894	3864	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
CA CA	3336 3552	3337 3553	$\frac{1}{1}$	1 1	70 75	7 7	70 75		CF	3901		li	1	76	7	76	
ČĀ	3685	3721	ī	l î	79	7	79	US	CF	3953		ī	Ī	76	7	76	
CA	3776	3796	1	1	79	7	79	US	CF	4282	4283	1	1	74	7	74	
CA	3809	3838	1	1	79	7 7	7 9 76	US	CF CF	4514 4562	4563	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
CA CA	3894 3906		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 76	7	76		cc	3150	3151	1	i	78	7	78	
ČA	3912	3913	ī	ī	76	7	76		CG	3553		1	1	75	7	75	
CA	3954	3955	1	1	76	7	76		CG	3621		1	1	68	7	68	P
CB	3079	3080	1	1	78	7	78	tro	CG	3685 3776	3721 37 9 6	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
CB CB	3685 3744	3721	1 1	1 1	79 71	7 7	79 71	US	CG	3809	3838	1	1	79	1 7	79	US
CB	3776	3796	i	î	79	7	79	US	ČĞ	3864	2000	ī	ī	76	7	76	0.5
СВ	3809	3838	1	1	79	7	79	US	CG	4190		1	1	74	7	74	
CB	3885	2000	1	1	76	7	76		CG	4320	4321	1	1	74	7 7	74	
CB CB	3897 4377	3898	$\frac{1}{1}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 74	7 7	76 74		CG	4405 4415		1	1	77	7	77	
CB	4444		î	i	77	7	77		čĞ	4417		î	l ī	77	7	77	
СВ	4562		1	1	73	7	73		CG	4445		1	1	77	7	77	
CC	3111	3114	1	1	78	7	78		CG	4546	2000	1	1	73	7	73 78	
cc	3124 3132		1	1 1	78 78	7 7	78 78		CH	3082 3144	3088	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78	
čč l	3169		i	i	78	7	78		СH	3152	3153	î	ī	78	7	78	
cc	3536		1	1	75	7	75		СН	3168		1	1	78	7	78	
cc	3546	3549	1	1	75	7	75		CH	3170 3685	3171 3721	1 1	1	78 79	7 7	78 79	US
cc	3551 3570	3552	1	1 1	75 75	7 7	75 75		CH CH	3776	3796	1	1	79	7	79	US
čč	3580		î	î	75	7	75		ČН	3809	3838	1	ī	79	7	79	ŬŠ
cc	3685	3721	1	1	79	7	79	US	Сн	39 05	39 06	1	1	76	7	76	
CC	3738	3740	1	1	71	7	71		CH CI	3945 3239	3242	1	1 1	76 72	7 7	76 72	
CC C	3776 3809	37 9 6 3838	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	či	3486	3490	î	î	75	7	75	
ČĎ	3081	3030	î	1 -	78	;	78	OB	CI	3560	3563	1	1	75	7	75	
CD	3087		1	1	78	7	78		CI	3685	3721	1	1	79	7	79	US US
CD CD	3092		1	1	78	7	78		CI	3776 3809	37 9 6 3838	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US
CD	3116 3163	3164	1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	78 78	7 7	78 78		Či	4411		ī	ī	77	7	77	
CD	3175	0101	î	ī	78	7	78		CI	4473		1	1	77	7	77	
CD	3265	3268	1	1	72	7	72					-		-	-		
CD CD	3339 3528	3531	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 75	7 7	70 75			7	TITOLI DA	L 5	00.00	0			
ČĎ	3685	3721	ī	ī	79	7	79	US							_		
CD	3776	3796	1	1	79	7	79	US	BF	3831 4210	4911	$\frac{1}{1}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	⁷² 78	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	72 78	
CD	3809	3838	1	1	79	7	79	US	BF BF	4255	4211 4272	1	li	79	7	79	US
CD CD	3864 3866		1	1 1	76 76	7 7	76 76		BF	4327		ī	ī	76	7	76	
CD	3869		ī	î	76	7	76		BF	4355		1	1	78	7	78	
CD	3882	_	1	1	76	7	76		BF BG	4358 4255	4405 4272	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7	79 79	US US
CD CD	3886	3887	1	1	76	7 7	76		BG	4324	4212	1	i	76	7	76	05
CD	3890 4430	3892 4431	1	1 1	76 77	7 7	76 77		BG	4346	•	1	1	78	7	78	••-
CD	4552		1	1	73	7	73		BG	4358	4405	1	1	79	7 7	79 75	US
CE	3078	3080	1	1	78	7	78		BH BH	3800 4003	4007	1	1	75 77	7	77	
CE CE	3118 3135	3119	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78		BH	4255	4272	1	i	79	7	79	US
CE	3144	3145	li i	li	78	7	78		вн	4354	4355	1	1	78	7	78	
CE	3158		1	1	78	7	78		BH	4358	4405	1	1	79 75	7 7	79 75	US
CE	3248	3249	1	1	72	7	72		BI BI	37 99 3879		1	1	75	7	75	
CE CE	3260 3622	3623	1	1 1	72 68	7 7	72 68	P	BI	4034		i	1	77	7	77	
CE	3685	3721	i	i	79	7	79	บร	BI	4085		1	1	77	7	77	
CE CE	3776	3796	1	1	79	7	79	US	BI BI	4202 4213	4204	1	1 1	78 78	7 7	78 78	i
	3809	3838	1	1	79	7	79	US	ואמו	4413				78	• • •	78	

Bi	Serie	Numero d	lei titoli		Date illa qu il tito etrat imbo	1ale lo to 18a -	della cedo deve un	enza prima a che essere ita itolo	sorte US zione	Serie	Numero d	ei titoli	,	Data lla qu il titol estrati rimbo	ale lo to		prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
BI		dal	al	<u> </u>		т —	estr	atto	Oltin Presc		dal	al	<u> </u>			estr	atto	Jitim Preso
BI				G	M	├ ^-	М	^	-	\vdash			'	M	_	M	Α	<u> </u>
BI					1						,]					
BI			4070						,,,,			3837						
BI			4272	1 .				_	08									
BI																		
BI			4313															
BI	BI	4347		1				78	!	ВP	4214		1		78	7		
BJ				1								4272			_			US
BJ 4028			4405						US		_				_			
BJ																		
BJ						1		I				4405						US
BJ 4275				1	1	76				BP					70		70	
BJ		1	4272	I					US				_	1				
BJ							•					3816		_				Б.
BJ		_	4342	_								4210	I -					F
BJ			4012	i								4210			_			
BK 3932 1 1 68 7 68 P BQ 4334 1 1 76 7 6 BK 4091 1 1 177 7 77 BQ 4354 1 1 78 7 78 BK 4255 4272 1 1 78 78 BR 4069 1 1 77 77 BK 4355 41 1 78 7 78 BR 4069 1 1 77 77 77 BK 4358 4405 1 1 74 77 8 BR 4069 1 1 77 77 77 77 77 8 BR 4069 1 1 77 79 US BR 4035 4272 1 1 77 79 US BR 4255 4272 1 1 77 78 BR 4255 </td <td></td> <td></td> <td>4405</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td>US</td> <td></td> <td></td> <td>4272</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>US</td>			4405	1			7		US			4272	_					US
BK 4091 1 1 77 7 77 77 77 78 Q 4354 4405 1 1 78 78 BK 4289 1 1 78 78 BR 4016 1 1 74 77 77 BB Q 4358 4405 1 1 78 78 BR 4016 1 1 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 8 BR 4016 1 1 77 77 77 77 77 78 BR 4016 1 1 77 77 77 77 77 8 BR 4025 4 1 1 77 77 1 BR 4255 4 1 1 77 78 US BS 4275 1 1 78 77 78				1					l _				ı					
BK 4091 1 1 177 7 77 79 US BQ 4358 4405 1 1 79 7 79 US BK 4289 1 1 78 78 BR 4016 1 1 1 7 77 77 BK 4358 4405 1 1 78 78 BR 4006 1 1 77 77 77 BK 4358 4405 1 1 74 7 74 BR 4255 4272 1 1 76 76 78 BK 4796 4210 1 1 78 78 BR 4275 4272 1 1 79 79 US BL 4207 4210 1 78 78 BR 4356 4405 1 1 70 70 1 1 78 78 1 1 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>l .</td><td> P</td><td>BQ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ĺ</td></td<>				1				l .	P	BQ								ĺ
BK 4289 1 1 79 7 79 US BQ 4697 1 1 7 74 78 BK 4355 1 1 78 7 78 BR 4096 1 1 1 7 77 77 BK 4358 4405 1 1 78 7 78 BR 4099 1 1 1 77 77 77 78 BR 4205 1 1 7 77 76 BK 4066 401 1 7 74 78 BR 4275 1 1 76 7 79 US BR 4358 4405 1 1 70 7 79 US BR 4359 4405 1 1 7 77 79 US BS 3832 1 1 7 77 72 1 1 1 7 77 77				1					ŀ			4405	1 -					บร
BK 4289		-	4272	lî .					us			4400			_			00
BK									"		_		1 7	1	_		77	
BK				1									1					
BK 4714 1 1 7 4 7 7 4 BR 4275 3 1 1 7 7 BR 4275 3 1 1 7 78 BR 4378 4405 1 1 7 77 79 US BR 4370 4405 1 1 70 7 79 US BR 4370 4405 1 1 70 7 79 US BR 4370 4405 1 1 70 7 79 US BS 3881 1 1 70 7 72 BB 4221 1 1 78 78 BS 4255 4272 1 1 78 78 US BS 4275 4272 1 <td></td> <td></td> <td>4405</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>US</td> <td></td> <td></td> <td>1000</td> <td>1 -</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1,,,</td>			4405	1				-	US			1000	1 -					1,,,
BK 4796 1 1 1 71 7 71 BR 4358 4405 1 1 79 7 79 US BL 4224 4226 1 1 78 7 78 BS 3832 1 1 70 7 70 BL 4225 4272 1 1 78 7 78 BS 3829 1 1 76 7 75 BL 4351 1 1 78 7 78 BS 3929 1 1 68 7 78 BS 3299 1 1 78 7 78 BS 3299 1 1 68 7 78 BS 4201 1 1 78 78 BS 4221 1 1 78 78 BS 4221 1 1 78 78 BS 4227 1 1 78 78 W				1		1						4272	1		_			US
BL				i				L				4405						Us
BL			4210	ī					l		1						70	
BL 4279 1 1 78 7 78 BS 4201 1 1 68 7 68 P BL 4354 4356 1 1 78 7 78 BS 4201 1 1 78 7 78 BL 4354 4358 4405 1 1 78 7 78 BS 4221 1 1 78 7 78 BM 4202 1 1 78 7 78 BS 4217 1 1 78 7 78 BM 4213 1 1 78 7 78 BS 4358 4405 1 1 77 78 US BM 42255 4276 1 1 78 78 BT 4081 1 1 77 77 1 1 1 77 77 1 1 1 77				1					l									
BL 4351 I 1 78 7 78 BS 4201 1 1 78 7 78 BL 4354 4358 4405 1 1 79 7 79 US BS 4221 1 1 78 7 78 BM 4202 1 1 78 7 78 BS 4255 4272 1 1 78 7 78 BM 4224 1 1 78 7 78 BS 4358 4405 1 1 78 78 BM 4225 4276 1 1 78 78 BT 4081 1 1 74 74 BM 4275 4276 1 1 78 78 BT 4085 4066 1 1 77 77 BM 4293 1 1 78 778 BT 4085 4065			4272	L					US									<u>_</u>
BL 4354 4356 1 1 78 7 78 BS 4221 1 1 78 7 78 BS 4225 4272 1 1 78 7 78 BS 4277 1 1 78 7 78 BS 42715 1 1 78 7 78 BS 4715 1 1 74 77 78 BS 4715 1 1 77 77 78 BT 4081 1 1 77 77 77 78 BT <td></td> <td></td> <td></td> <td>I I</td> <td></td> <td> P</td>				I I														P
BL 4358 4405 1 1 79 7 79 US BS 4271 1 1 78 7 78 BS 4277 1 1 78 7 78 BS 4277 1 1 78 7 78 BS 4275 1 1 78 7 78 BS 4378 4405 1 1 78 7 78 BS 4734 1 1 79 7 74 BS 4734 1 1 77 77 77 BB BS 4734 1 1 77 77 77 BB BT 4081 1 1 77 77 77 BB BT 4085 4086 1 1 77 </td <td></td> <td></td> <td>4356</td> <td>i</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td>			4356	i						1)					1
BM 4213 1 1 78 7 78 BS 4358 4405 1 1 79 7 78 BS 4715 1 1 79 7 78 BS 4715 1 1 74 7 74 BM BM 42275 4276 1 1 78 7 78 BT 4081 1 1 74 7 74 BM 4293 1 1 78 7 78 BT 4085 4086 1 1 79 77 77 77 77 77 77 77 77 8 BT 4358 4405 1 1 76 7 76 BT 4358 4405 1 1 79 7 79 US 8 4405 1 1 79 7 79 US 8 1 1 79 7 79 US 8				ī					us			4272						US
BM 4224 1 1 78 7 78 BS 4715 1 1 74 7 74 BM 4255 4272 1 1 78 7 78 BS 4734 1 1 74 7 74 BM 4290 4291 1 1 78 778 BT 4085 4086 1 1 77 77 BM 4290 4291 1 1 78 7 78 BT 4085 4086 1 1 77 77 77 BM 4303 1 1 76 7 76 BT 4255 4272 1 1 79 79 US BM 4332 4313 1 76 77 78 BU 5925 5935 1 79 79 US BM 4358 4405 1 1 77 77				1			•			BS	4277		1	1				
BM 4255 4276 1 1 78 7 79 US BS 4734 1 1 74 7 74 78 BT 4081 1 1 77 77 77 77 BBT 4085 4086 1 1 77				,					ŀ			4405						US
BM 4275 4276 1 1 78 7 78 BT 4081 4 1 1 77 79 US 8U 5925 5935 1 1 79 79 US 8U 5927 6006 1 1 79 79 US 8U 6024 6040 1 1 79 77 79 US 8U 6120 6040 1		4022	4979	1	_		1 .		ITE	1	1		1 -		1			1
BM 4290 4291 1 1 78 7 78 BT 4085 4086 1 1 7 77 77 77 77 79 US BM 4303 1 1 76 7 76 BT 4358 4405 1 1 79 7 79 US BM 4312 4313 1 1 76 7 76 BU 5989 5923 1 1 79 7 79 US BM 4344 1 1 78 7 78 BU 5925 5935 1 1 79 7 79 US BM 4358 4405 1 1 79 7 79 US BU 6004 1 1 79 7 79 US BN 4099 1 1 78 7 78 BU 6120 1 1 <td>ВМ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>lî</td> <td>78</td> <td></td> <td></td> <td> 03</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>77</td> <td></td>	ВМ				lî	78			03								77	
BM 4293 1 1 78 7 78 BT 4255 4272 1 1 79 7 79 US BM 4312 4313 1 76 7 76 BU 55899 5523 1 1 79 7 79 US BM 4344 1 1 78 7 78 BU 5927 6006 1 1 79 7 79 US BM 4358 4405 1 1 78 7 78 US BU 5927 6006 1 1 79 7 79 US BN 4099 1 1 78 7 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 9 US BU 6024 6040 1 1 78 77 77 77 77 77 77 77 7	ВМ		4291	1							4085	4086					77	1
BM 4312 4313 1 1 76 7 76 BU 5899 5923 1 1 79 7 79 US BM 43444 4405 1 1 78 7 78 BU 5925 5935 1 1 79 7 79 US BN 4099 1 1 1 77 7 77 BU 6024 6040 1 1 79 7 79 US BN 44067 1 1 69 7 69 P BU 6120 1 1 77 7 77 BN 4287 1 1 78 7 78 BU 6169 1 1 77 77 77 BN 4289 1 1 78 7 78 BU 6189 1 1 78 78 BN 4303 1					1							4272					79	US
BM			4919									4405			_			
BM		4344	4919			78						5923 5935					79	บร
BN		4358	4405	_		79			US		5977	6006					79	US
BN		4099		,	1	77			_		6024			1			79	US
BN 4287 1 1 78 7 78 BU 6169 1 1 78 7 78 BN 4289 1 1 78 7 78 BU 6172 1 1 78 7 78 BN 4303 1 1 76 7 76 BU 6190 1 1 78 7 78 BN 4306 1 1 76 7 76 BU 6195 1 1 78 7 78 BN 4308 4309 1 1 76 7 76 BU 6197 1 1 78 7 78 BN 4326 1 1 76 7 76 BU 6237 1 1 78 7 78 BN 4358 4405 1 1 79 7 79 US BV 5335		4167	4070		1	69					6110						77	
BN 4289 1 1 78 7 78 BU 6172 6182 6183 1 1 78 7 78 BN 4303 1 1 76 7 76 BU 6190 1 1 77 7 78 8 8 7 78 8 8 8 7 78 8 8 9 8 7 78 8 8 9 7 78 8 8 9 7 78 8 8 9 9 9 9 1 1 78 7 78 78	BN	4233 4287	4272		1	78			08								78	
BN 4303 4306 1 1 76 7 76 BU 6190 1 1 78 7 78 BN 4308 4309 1 1 76 7 76 BU 6197 1 1 78 7 78 BN 4326 1 1 76 7 76 BU 6203 1 1 78 7 78 BN 4328 1 1 76 7 76 BU 6237 1 1 78 7 78 BN 4355 1 1 78 7 78 BV 4966 1 1 73 7 78 BN 4757 1 1 70 7 70 BV 5335 1 1 76 7 76 BO 3821 1 1 75 7 75 BV 5925 5935		4289			î												78	
BN 4303 4306 1 1 76 7 76 BU 6190 1 1 78 7 78 BN 4308 4309 1 1 76 7 76 BU 6195 1 1 78 7 78 BN 4326 1 1 76 7 76 BU 6203 1 1 78 7 78 BN 4328 1 1 76 7 76 BU 6237 1 1 78 7 78 BN 4355 1 1 78 7 78 BV 4966 1 1 73 7 78 BN 4757 1 1 70 7 70 BV 5335 1 1 76 7 76 BO 3811 1 1 75 7 75 BV 5925 5935	BN	429 2			1	78			Ì			6183	_				77	
BN 4308 4309 1 1 76 7 76 BU 6197 1 1 78 7 78 BN 4326 1 1 76 7 76 BU 6203 1 1 78 7 78 BN 4355 1 1 76 7 76 BV 4966 1 1 78 7 78 BN 4358 4405 1 1 79 7 79 US BV 5335 1 1 76 7 76 BN 4757 1 1 70 7 70 BV 5346 1 1 76 7 76 BN 3821 1 1 75 7 75 BV 5925 5935 1 1 79 799 US BO 4217 1 1 78 7 78 BV		4303			1	76					61 9 0						78	ĺ
BN 4326			4200	_	1												78	
BN 4328 1 1 76 7 76 BV 4966 BV 496		4326	4309		i	76					6203						78	
BN 4355		4328			1						6237						78	
BN 4757	BN	4355		1	1	78	7			Вv					73	7	73	
BO 3811			4405	1	1	79			US									
BO 3821					1	70			1			F00^						TIE
BO	ВО	3821		li	li l	75			1			5923 5035					79	US
BO	во	4205		ī	1	78		_									79	ÜS
BO 4220	во	4217]	 1	1	78	7	78	}	вv				1	79	7	79	ŭš
BO 4273 1 1 78 7 78 BV 6194 1 1 78 7 78 BV 6207 1 1 78 7 78 BV 6207 BO 4294 1 1 76 7 76 BV 6232 1 1 78 7 78 BO 4317 1 1 76 7 76 BV 6239 6249 1 1 78 7 78 BV 6239 6249 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1	1	78				BV	6119							
BO 4291 4293 1 1 78 7 78 BV 6207 1 1 78 7 78 BO 4294 1 1 76 7 76 BV 6232 1 1 78 7 78 BO 4317 1 1 76 7 76 BV 6239 6249 1 1 78 7 78		4255	4272			79 79		-	l us									
BO 4294 1 1 76 7 76 BV 6232 1 1 78 7 78 BO 4317 1 76 7 76 BV 6239 6249 1 1 78 7 78			4203	li	li l						6194 6207							
BO 4317 1 1 76 7 76 BV 6239 6249 1 1 78 7 78	во			Įī .	1												78	
BO 4358 4405 1 1 79 7 79 US BW 4980 1 1 73 7 73		4317		1	1	76	7	76		BV	6239	6249	1	1	78	7	78	
	BO	4358	4405	1	1 1	79	7	79	l us	ВW	49 80		1	1	73	7	73	l

	Numero de	el titoli	ı	Data alla qu il titoi estrati	iale lo	della cedo deve	lenza prima la che			Numero d	lei titoli	1	Data alla qu il tito estrat	iale lo	cediol	enza prima a che	sortegyio US zlone = P
Serie	dal	a.ì		rim bo bile	rsa -	alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		im bo bile		מנו	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	Ultimo				G	М	A	М	A	Ultimo Frescriz
BW BW BW BW	5152 5335 5344 5664		1 1 1 1	1 1 1 1	71 76 76 76	7 7 7	71 76 76 75	1	CA CA CA CA	6159 6173 6188 6191	617 4 6193	1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78	
BW BW BW BW	5899 5925 5977 6024 6105	5923 5935 6006 6040	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 77	7 7 7 7	79 79 79 79 77	us us us	CA CA CA CA	6195 6238 6240 6249 6252	00.5	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78	
BW BW BW BW	6107 6112 6115 6121 6161		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 78	7 7 7 7	77 77 77 77 78		CA CB CB CB CB	6254 5359 5370 5429 5438	6257 5361	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 72 72 76 76 76	7 7 7 7 7 7	78 72 72 76 76	
BW BW BX BX BX BX	6168 6197 6203 5404 5407 5442		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 76 76 76	7 7 7 7 7	78 78 78 76 76		CB CB CB CB	5444 5662 5733 5803 5899 5925	5665 5923 5935	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	75 74 75 79 79	7 7 7 7 7	76 75 74 75 79	US US
BX BX BX BX BX	5715 5768 5773 5792 5814		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 75 75 75 75	7 7 7 7	74 75 75 75 75		CB CB CC CC	5977 6024 4964 5139 5422	6006 6040	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 73 71 76	7 7 7 7	79 79 73 71 76	US US
BX BX BX BX BX	5867 5874 5899 5925 5977	5923 5935 6006	1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 79 79	7 7 7 7	70 70 79 79 79	US US US	00 00 00 00	5850 5899 5925 5977 6024	5852 5923 5935 6006 6040	1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 79 79 79 79	7 7 7 7	70 79 79 79 79	US US US US
BX BX BX BX BX	6024 6129 6176 6186 6193	6040	1 1 1 1	1 1 1 1	79 77 78 78 78	7 7 7 7	79 77 78 78 78	US	CC CC CC	6140 6151 6161 6173 6187		1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 78 78 78	7 7 7 7	77 77 78 78 78	
BX BX BX BY BY	6204 6208 6243 4949 4984		1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 73 73	7 7 7 7	78 78 78 73 73		CC CC CC	6199 6204 6208 6234 6237	6205	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78	
BY BY BY BY BY	5328 5696 5801 5899 5925	5923 5935	1 1 1 1	1 1 1 1	76 74 75 79	7 7 7 7 7	76 74 75 79	US US	CC CD CD CD	6252 6256 5697 5899 5925	5 923 5 93 5	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 74 79 79	7 7 7 7	78 78 74 79 79	US US
BY BY BY BY BY	5977 6024 6155 6160 6163	6006 6040 6164	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 78 78 78	7 7 7 7	79 79 78 78 78	US US	CD CD CD CD	5977 6024 6052 6111 6138	6006 6040 6118 6139	1 1 1	1 1 1 1	79 79 77 77	7 7 7 7	79 79 77 77	ŬS US
BZ BZ BZ BZ	5418 5436 5677 5780		1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 74 75	7 7 7 7	76 76 74 75	110	CD CD CD	6153 6155 6161 6163	615 4 616 4	1 1 1 1	1 1 1 1	77 78 78 78	7 7 7 7	77 78 78 78	
BZ BZ BZ BZ BZ BZ	5899 5925 5977 6024 6147 6243	5923 5935 6006 6040	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 77 78	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 77 78	US US US US	CD CE CE CE CE	6168 6202 5899 5925 5977 6024	6169 5923 5935 6006 6040	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 79 79 79	7 7 7 7 7	78 79 79 79 79	US US US US
CA CA CA CA	5413 5424 5445 5686 5770	5426 5446	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 76 74 75	7 7 7 7 7	76 76 76 74 75		CE CE CE CE	6157 6168 6188 6190 6193	615 9	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78	
CA CA CA CA	5899 5925 5977 6024 6125	5923 5935 6006 6040	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 77	7 7 7 7	79 79 79 79 77	US US US	CE CE CE	6200 6248 6251 6258 4938	6202	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 73	7 7 7 7	78 78 78 78 73	
CA CA	6150 6155		1	1 1	77 78	7 7	77 78		CF CF	4949 4962	4950	1 1	1	73 73	7 7	73 73	

			, -			-						,					
Gt-	Numero d	el titoli	i	Data lla qu il titol	iale lo	della cedo deve	enza prima la che essere	ت کا	Serie	Numero d	iei titoli]	Data lla qu il tito estrat	iale lo	della cedol deve	lenza prima la che essere	
Serie	dal	al	èı	rimbo bile	rsa -	al t	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al	èı	im bo bile		alt	ita Itolo atto	Ultimo sorta = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	P. Ult				G	М	A	M	A	Ultimo Prescri
CF CF	5667 5784	5668	1	1 1	75 75	7 7	75 75		BG BG	7481 7893	7534 7897	1	1	79 76	7 7	79 76	US
CF	5899	5923	1	1	79	7	79	US	BG	8207	8208	1	1	78	7	78	
CF	5925	5 93 5	1	1	79	7 7	79	US	BG	8214	8217	1	1	78	7	78	
CF CF	5977 6024	6006 60 4 0	1 1	1 1	79	7 7	79 79	US	BG BG	8222 8253	8224	1	1 1	78 78	7	78 78	
ČF	6117	00 20	î	î	77	7	77		BG	8268	826 9	î	î	78	7	78	
CF	6146	6147	1	1	77	7	77		BG	8286	8287	1	1	78	7	78	
CF CF	6163 6202	6165	1	1 1	78 78	7 7	78 78		BG BH	82 9 6 7156	7163	1	1	78 79	7 7	78 79	us
CF	6241		i	li	78	7	78	}	BH	7243	7255	li .	i	79	7	79	US
CG	5335		1	1	76	7	76		ВН	7356		1	1	79	7	79	Ŭŝ
CG	5397		1	1	72	7 7	72 75		BH BH	7359 7481	7403	1	1	79	7	79	US
CG	5662 5805	5806	1	1 1	75 75	7	75		BI	7156	7534 7163	1	1	79 79	7 7	79	US US
ČĞ	5899	5923	ī	ī	79	7	79	US	BI	7243	7255	ī	ī	79	7	79	ÜŠ
CG	5925	5935	1	1	79	7	79	US	BI	7356	7400	1	1	79	7	79	US
CG	5977 6024	6006 604 0	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79	7 7	79 79	US	BI BI	7359 7481	7403 7534	1	1 1	79 79	7 7	79	US
čĞ	6155	6172	î	î	78	7	78		BJ	7156	7163	î	î	79	7	79	US
CG	6209		1	1	78	7	78		BJ	7243	7255	1	1	79	7	79	US
CG CG	6232 6236		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		BJ BJ	7356 7359	7403	1	1	79 79	7 7	79	US US
čĞ	6239		ī	l î	78	7	78		BJ	7481	7534	î	î	79	7	79	ÜŠ
CG	6243		1	1	78	7	78		BJ	7758	7759	1	1	76	7	76	
CH CH	5410 5704		1 1	1 1	76 74	7 7	76 74		BJ BJ	7918 7 924	7919	1	1	76 76	7 7	76	
CH	5899	5923	l i	1	79	7	79	บร	BJ	8198		i	li	78	7	78	}
СН	5925	5935	1	1	79	7	79	US	BJ	8201		1	1	78	7	78	ì
CH CH	5977 6024	6006 6040	1 1	1 1	79	7 7	79 79	US	BJ BK	8278 7156	7163	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 79	7 7	78 79	us
CH	6078	6079	i	1	69	7	69	P	BK	7243	7255	i	l i	79	7	79	US
СН	6085		1	1	69	7	69	P	BK	7356	_	1	1	79	7	79	US
CH CH	6123 6141		1	1 1	77	7 7	77		BK BK	7359 7481	7403 7534	1	1 1	79 79	7 7	79	US
CH	6162	6163	1	1	78	7	78		BK	7 9 22	7923	1	1	76	7	79 76	03
СН	6174		1	1	78	7	78		BK	9208	9209	1	1	75	7	75	
CH CH	6182	6188	1	1	77	7 7	77 78		BK BK	9237 9259	9241	1	1	75 73	7 7	75 73	ļ
CH	6187 61 97	6199	1	1 1	78 78	7	78		BL	7156	7163	1	1	79	7	79	US
СН	6209		1	ī	78	7	78		BL	7243	7255	1	1	79	7	79	US
CH	6238		1	1	78	7	78		BL BL	7285	7286	1	1	77	7	77	776
CH CH	6240 6253		1	1 1	78 78	7 7	78 78		BL	7356 735 9	7403	i	1	79 79	7 7	79 79	US US
CH	6258		1	1	78	7	78		BL	7481	7534	1	1	79	7	79	US
CI	5335		1	1	76	7	76		BL BL	7824 7867	7825	1	1	72	7 7	72	
Ci	56 9 6 5872		1	1 1	74	7 7	74 70		BL	8041		1	1	72 78	7 7	72 78	
CI	58 99	5 9 23	1	1	79	7	79	US	BL	8043	8044	1	1	78	7	78	
CI CI	5 92 5 5 9 77	5 93 5 6006	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US	BL BL	8147 8218	8225		1	68 78	7 7	68 78	P
ČÎ	6024	6040	l i	1	79	7	79	US	BL	8234	0223	1	i	78	7	78	
CI	6049	6050	1	1	77	7	77		BL	8239		1	1	78	7	78	
CI CI	6124 6251		1 1	1 1	77 78	7 7	77 78		BL BL	8262 8268	8269		1	78 78	7	78 78	
CI	6253		i	ì	78	7	78		BL	8291	0209	li	i	78	7	78	
CI	6255	6258	1	1	78	7	78		BL	8770		1	1	74	7	74	
							-	•	BL BL	9243 9275		1	1	75 73	7	75 73	
	T	ITOLI DA	L. 1.	0.000.0	00				ВМ	7156	7163	i	1	79	7	79	US
D ==					. –				ВМ	7243	7255	1	1	79	7	79	US
BF BF	7156 7243	7163 7255	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	79 79	US	BM BM	7313 7328	731 7 7333	1	1 1	77 77	7 7	77 77	
BF	7274	1400	i	i	77	7	77	0.3	ВМ	7347	1000	î	1	77	7	77	
BF	7299		1	1	77	7	77		ВМ	7356	=	1	1	79	7	79	US
BF BF	7356 7 359	7403	$\begin{array}{ c c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	79 79	7 7	79 79		BM BM	7359 7481	7403 7534	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	US US
BF	7481	7534	i	i	79	7	79	US	ВМ	8047		ī	i	78	7	78	J. J.
BG	7156	7163	1	1	79	7	79	US	вм	8243	8245	1	1	78	7	78	
BG BG	7243 7356	7255	$\frac{1}{1}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US	BM BN	9262 7156	7163	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	73 79	7 7	73 79	US
BĞ	7359	7403	î	î	79	7	79		BN	7243	7255	ī	i	79	7	79	US
			I	ı	1	1		l		J		ı				1	

Serie	Numero de	ei titoll	}	Data illa qu il titol etratt	ale lo lo	Scad della cedol deve	prima a che sasere	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P	Serie	Numero d	lei titoli	┧ ,	Data illa qu il tito etrat	1 ale lo to	della cedo deve	enza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
Serie	dal	al	èr	imboi bile	TB& -	al ti	tolo	Ultimo (dal	B l´) èı	ri m b o bile		al t	itolo atto	no no no no no no no no no no no no no n
			G	М	A	М	A	Ult.				G	М	Λ	M	A	Ultimo Prescri
BN	7260		1	1	77	7	77		BS	7243	7255	1	١,	79	7	79	110
BN	7277	7278	î	ì	77	7	77		BS	7356	1233	î	1	79	7	79	US US
BN	7280	7281	1	1	77	7	77		BS	7359	7403	1	1	79	7	79	US
BN	7283	7000	1	1	77	7	77		BS	7481	7534	1	1	79	7	79	US
BN BN	7287 7309	72 9 0 7310	1	1 1	77 77	7 7	77 77		BT BT	7156 7243	7163 7255	1	1	79 79	7 7	79 79	US
BN	7356	1310	ì	i	79	7	79	,US	BT	7273	7274	i	1	77	1 7	77	0.5
BN	7359	7403	1	1	79	7	79	US	ВТ	7356		1	1	79	7	79	US
BN	7481	7534	1	1	79	7	79	US	BT	7359	7403	1	1	79	7	79	US
BN BN	7596 7779	75 9 8 7780	1	1 1	75 76	7	75 76	ŀ	BT BT	7481 7781	7534	1	1	79 76	7 7	79 76	US
BN	8208	8209	i	i	78	7	78		ВТ	8202		ī	li	78	' '7	78	l
BN	8235		1	1	78	7	78		ВТ	8269		1	1	78	7	78	ĺ
BO	7156	7163	1	1	79	7	79	US	BU	9347		1	1	77	7	77	l
BO BO	7243 7256	7255	1	1 1	79 77	7 7	79 77	US	BU BU	10 9 18 11017	11116	1	1	71 79	7 7	71 79	US
во	7262		i	li	77	7	77		BŬ	11926	11110	li	1	72	1 7	72	0.5
BO	7356		1	1	79	7	79	US	BU	11953	11971	1	1	79	7	79	US
во	7359	7403	1	1	79	7	79	US	BU	11973		1	1	78	7	78	ĺ
BO BO	7475 7481	7534	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 79	7	71 79	US	BU BU	11979 12009		1	1 1	78 78	7 7	78 78	ĺ
во	7902	1034	li l	1	76	7	76	05	BU	12040	12120	1	1	79	7	79	US
во	8198		1	ì	78	7	78		BŬ	12585	12120	ī	î	75	1 7	75	
во	8205		1	1	78	7	78	•	BU	12616	12620	1	1	79	7	79	US
BO	8224		1	1	78	7	78		BU	12728	1	1	1	69	7	69	P
BO BO	8279 8283		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78		BU BU	12802 12873		1	1 1	78 78	7 7	78 78	ĺ
вŏ	8286		lî	lî	78	7	78		BŬ	12888		î	1	78	7	78	ĺ
во	8421		1	1	70	7	70		BU	12 9 20	12922	1	1	73	7	73	ŀ
BO	9148	9149	1	1	69	7	69	P	BU	12929		1	1	73	7	73	ĺ
BP BP	7156 7243	7163 7255	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	BU BU	12976 13061		1	1 1	73 78	7 7	73 78	ĺ
BP	7275	1233	i	i	77	7	77	03	BŬ	9349	9352	lî	i	77	7	77	l
BP	7284		ĩ	ĩ	77	7	77	ļ	BV	9376		ī	ī	77	7	77	ĺ
BP	7302		1	1	77	7	77		BV	9401		1	1	77	7	77	ĺ
BP BP	7356 7359	7403	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	BV BV	9474 9484		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 76	7 7	76 76	l
BP	7481	7534	i	l i	79	;	79	ÜŠ	вv	9486		î	١i	76	;	76	l
BP	7878		1	1	72	7	72		BV	9928		ī	Ī	74	7	74	l
BP	8217		1	1	78	7	78		BV	10352		1	1	70	7	70	
BP BP	8224 8291	8293	1	1	78 78	7 7	78 78		BV BV	11017 11 95 3	11116 11 97 1	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US US
BQ	7156	7163	li	i	79	7	79	บร	BV	12003	11911	li	li	78	1 7	78	03
BQ	7243	7255	ĩ	ī	79	7	79	ÜŠ	BV	12040	12120	ī	1	79	7	79	US
BQ	7277		1	1	77	7	77		BV	12616	12620	1	1	79	7	79	US
BQ BQ	7356 7 3 59	7403	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	BV BV	12670 12 69 7	ļ	1	1	75 78	7 7	75 78	
BQ	7409	1403	î	1	71	7	71	05	BŸ	12804	ŀ	ī	i	78	7	78	
BQ	7481	75 34	1	1	79	7	79	US	BV	12808		1	1	78	7	78	l
BQ	7929		1	1	76	7	76	1	BV	12814		1	1	78	7	78	
BQ BQ	8221 8233	8237	1	1	78 78	7	78 78		BV BV	12816 12837		1	1 1	78 78	7	78 78	
BQ	8245	0201	lî .	l i	78	7	78		BV	12887	Į	li	i	78	7	78	
BQ	8248	82 49	1	1	78	7	78		BV	1 289 8	12899	1	1	78	7	78	
BQ	8255	8260	1	1	78	7	78		BV	13065		1	1	78	7	78	ı
BQ BQ	8915 8931		1	1 1	74 74	7 7	74 74		BW BW	9340 9366	ľ	1	1	77 77	7 7	77	
BQ	9135	9136	î	i	69	7	69	P	BW	9402	1	ī	i	77	7	77	
BQ	9166	9167	1	1	69	7	69	P	вw	9841	<u> </u>	1	1	74	7	74	
BQ	9252	71.00	1	1	75	7	75	775	BW	10347	10348	1	1	70	7	70	
BR BR	7156 7243	7163 7255	1	1	79 79	7 7	79 79	US	BW BW	10632 10834		1	1	76 74	7 7	76 74	
BR	7261		1	i	77	7	77	്	BW	11017	11116	î	î	79	7	79	US
BR	7269	7270	1	1	77	7	77		BW	11953	11971	ī	1	79	7	79	US
BR	7288	500-	1	1	77	7	77		BW	11999		1	1	78	7	78	
BR BR	7317 7356	7321	1	1 1	77	7 7	77 79	US	BW BW	12015 12040	12120	 	1 1	78 79	7	78 79	US
BR	7359	7403	1	i	79	4	79	US	BW	12616	12120 12 6 20	1	1	79	7	79	US
BR	7481	7534	1	1	79	7	79	ŬŠ	BW	12876] -	1	1	78	7	78	- · -
BR BR	7601 9244		1	1	75	7	75 75	ĺ	BX BX	9460 9465		1	1	76 76	7 7	76 76	
	77.44		11	1	75	7	1 75		- H I	4465	-	1	1	1 / D	. /	/ n	

Serie	Numero de	ei titoli	∤ ,	Data lla qu il titol etrati	ale o o	cedol deve	enza prima a che easere ita	sortoggio US zione = P	Serie	Numero e	dei titoli	┨ 。	Data alla qu il titol cetrati	iale lo to	della cedol deve	lenza prima la che essere	
Serie	dal	al	èı	bile	r8& -	al ti	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Scrie	dal	al		rimbo bile		alt	ita Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	<u> </u>	ļ			G	M	A	M	<u> </u>	D A
ľ			ŀ										١.	l		l	
BX BX	10246 10602		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7 7	76 76		CB CB	106 39 10812	10640 10813	1	1 1	76 74	7 7	76 74	
BX	11017	11116	i i	li	79	7	79	us	СВ	10846	10013	l î	l i	74	7	74	
вx	11953	11971	ī	ī	79	7	79	ÜŠ	ČВ	11017	11116	ī	l ī	79	7	79	บร
вх	12040	12120	1	1	79	7	79	US	CB	11730	11734	1	1	75	7	75	
BX	12616	12620	1	1	79	7	79	US	CB	11953	11971	1	1	79	7	79	US
BX BX	12819 12821		1	1	78 78	7 7	78 78		CB CB	12040 12616	12120 12620	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
BX	12833		l i	1	78	7	78		СВ	12887	12888	1	l i	78	7	78	03
вx	12864		lî	ī	71	7	71		čč	11017	11116	î	ī	79	7	79	US
BY	9382		1	1	77	7	77		l cc	11728		1	1	75	7	75	
BY	9400		1	1	77	7	77		cc	11953	11971	1	1	79	7	79	US
BY	9415	9416	1	1	77	7 7	77		CC	12040	12120	1	1	79	7	79	US
BY BY	9499 10056		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 73	'7	76 73		cc	125 9 1 12616	125 9 2 12620	1	1 1	75 79	7 7	75 79	US
ВŶ	10272		l î	î	76	7	76		cc	12965	12020	li	l î	73	7	73	ا
BŸ	10277		ī	ī	76	7	76		CC	13037		Ī	l ī	78	7	78	
вч	11017	11116	1	1	79	7	79	US	CC	13042	13045	1	1	78	7	78	
BY	11953	11971	1	1	79	7	79	US	CC	13049	13050	1	1	78	7	78	
BY BY	11975 12002		1	1	78 78	7 7	78 70		CD	13057 9473		1 1	1 1	78 76	7 7	78	
BY	12033		i	l i	78	7	78 78		CD	10064	10066	1	l i	73	7	76 73	
BY	12040	12120	î	l î	79	7	79	US	CD	10605	10000	î	î	76	7	76	
BY	12481		1	1	77	7	77		CD	11017	11116	1	1	79	7	79	US
BY	12552		1	1	77	7	77		CD	11953	11971	1	1	79	7	79	US
BY BY	12592	10000	1	1	75 79	7 7	75 70	US	CD	11972	11973	1	1	78	7 7	78	
BY	12616 12655	12620	1 1	1	75	7	79 75	US	CD	11981 12040	11983 12120	1 1	1 1	78 79	7	78 79	US
BŶ	13034	13035	î	î	78	7	78		CD	12616	12620	î	î	79	7	79	ÜS
BZ	9364		1	1	77	7	77		CD	12819		1	1	78	7	78	
BZ	9450	9451	1	1	76	7	76		CD	12853		1	1	71	7	71	
BZ BZ	10155	10494	1	1	72	7 7	72	₽	CE	9322	9328	1	1	77	7	77	
BZ	10483 11017	10484 11116	1 1	1	67 79	7	67 79	US	CE	9331 9358	9333	1	1 1	77	7 7	77	
BZ	11953	11971	i	i	79	7	79	US	CE	9367		1	i	77	7	77	
BZ	12020		ī	ī	78	7	78		CE	9381	9382	ī	ī	77	7	77	
BZ	12040	12120	1	1	79	7	79	US	CE	9410		1	1	77	7	77	
BZ	12521		1	1	77	7	77		CE	9435		1	1	76	7	76	
BZ BZ	12543 12548	12549	1	1 1	77 77	7	77 77		CE CE	9443 9835	9448	1	1 1	76 74	7	76	
BZ	12616	12620	i	1	79	7	79	US	CE	105 9 7		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	68	7	74 68	P
BZ	12807	12020	ī	1	78	7	78		ČĒ	10860		l i	Î	74	7	74	_
BZ	12821		1	1	78	7	78		CE	11017	11116	1	1	79	7	79	US
BZ	12823		1	1	78	7	78		CE	11915	11051	1	1	72	7	72	770
BZ BZ	12889 12905	12906	1 1	1 1	78 73	7 7	78 73		CE	11953 11977	11971	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
BZ	13061	12300	l i	1	78	7	78	'	CE	12021		i	li	78	7	78	
CA	10115		ī	ī	72	7	72		ČĒ	12040	12120	ī	ī	79	7	79	US
CA	10185		1	1	72	7	72		CE	12479	12480	1	1	77	7	77	
CA CA	10257	10261 11116	1	1	76	7	76	TIC	CE	12588	10000	1	1	75	7	75	US
CA	11017 11 9 08	11116 11 9 11	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 72	7	79 72	US	CE CE	12616 12661	12620	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 75	7 7	79 75	US
ČA	11919	11921	î	l i	72	7	72	į	CE	12679		١i	l i	75	1 7	75	
CA	11923		1	1	72	7	72		CE	12784	12788	Ī	ī	69	7	69	P P
CA	11953	11971	1	1	79	7	79	US	CE	12797	12798	1	1	69	7	69	P
CA CA	11976		1	1	78	7	78 79		CE	12807	1	1	1	78	7 7	78	
CA	11979 12006		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7	78 78		CE CE	12891 13026		1	1	78 78	4	78 78	
CA	12024		i	i	78	7	78		CE	13057		i	i	78	7	78	
CA	12040	12120	1	1	79	7	79	US	CF	9355		1	1	77	7	77	
CA	12616	12620	1	1	79	7	79	US	CF	9372	9409	1	1	77	7	77	
CA CA	12641		1	1	75	7	75 78		CF	9411	9419	1	1	77 76	7	77	
CA	12700 12830		1	1 1	78 78	7	78 78		CF CF	9433 10045	9434	1	1	73	7 7	76 73	
CA	13061	13063	i	1	78	7	78		CF	10179	10183	i	i	72	7	72	
CA	13068	13069	1	1	78	7	78		CF	10610		1	1	76	7	76	
CB	9322	_	1	1	77	7	77		CF	10619		1	1	76	7	76	***
CB CB	9372	9373	1	1	77	7	77		CF	11017	11116	1	1	79	7 7	79	US US
CB	9443 9449	9445 9450	1	1 1	76 76	7 7	76 76		CF CF	11 95 3 120 4 0	11 9 71 12120	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
CB	9491	9400	i	1	76	7	76		CF	12543	12547	1	i	77	7	77	
CB	10129	10130	ī	۱ī	72	7	72		CF	12616	12620	ī	ī	79	7	79	US

	Numero de	el titoli		Data ila qu	ale	Scad della j		sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli		Data ila qu	ale	Scad della cedol	prima	eggio
Serie	dal	al	 	il titol etratt imbor bile	* 0	deve	essere ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serle	dal	al] •	ll titol estrati rimbo bile	to	deve de de de de de de de de de de de de de	esere lta tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	i i				G	М	A	М	A	3 £
CFF CFF CGG CGG CGG CHH CHH CHH CHH	12647 12824 12831 13059 13061 13069 13071 10128 10796 11017 11722 11953 12040 12616 12755 12803 12808 12887 13071 9323 9386 9417 9466 9471	12825 12832 10129 10797 11116 11723 11971 12120 12620 9405 9420 9469	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 78 78 78 78 78 78 78 72 74 79 75 79 79 79 79 78 78 78 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 78 78 78 78 78 78 72 74 75 79 79 79 79 78 78 78 78 77 77 77 77 77 77 77 77	US US US P	BH BI BI BB BB BB BB BB BB BB BB BB BB BB	186 155 167 186 155 167 186 155 167 186 155 167 186 155 167 186 155 167	191 158 191 158 191 158 191 158 191 158 191 158	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	USSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUS
CH CH CH CH CH CH CH CH CH CH	10128 10272 10641 11017 11905 11953 12004 12008 12032 12040 12616 12924 13029 13043 9359	11116 11971 12034 12120 12620 13033 13045	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 76 76 79 72 79 78 78 78 79 73 78 78 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 76 76 79 72 79 78 78 78 79 79 73 78	us us us us	BBQQRRRSSSTTT	186 155 167 186 155 167 186 155 167 186 155 167 186	191 158 191 158 191 158 191 158 191	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U
	9401 9404 10557 11017 11662 11665 11668 11676 11953 11984 12040 12531 12583 12616 12868 12885 13003 13029 13036	9402 11116 11663 11971 12120 12620 12869 12886	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 68 79 75 75 75 78 79 77 75 79 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777		US US US	BF BF BG BBH BH BI BJ BJ BK BK BK BL	1 13 108 1 13 108 1 13 108 1 13 108 1 13 108 1 13 108	3 14 3 14 3 14 3 14 3 14 3 14	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	US US US US US US US US US US US US US U
BF BF BG BG BH BH	155 167 186 155 167 186 155 167	158 191 158 191 158		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79	7777777777		US US US US US US	BL BL BM BM BM BN BN BO BO	13 108 1 13 108 1 13 108 1 13 108	3 14 3 14 3 14	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US

	Numero d	lai titali		Data			lenza	유 A		Numero	lei titoli		Date			lenza	원
Serie			┨ ,	alla qu il titol estratt rimboi bile	ale lo lo	cedol deve un al t	prima la che casere lita ltolo	orte US Ione	Serie	dal		┨ 。	alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa -	cedol deve- un al ti	prima la che essere ita itolo	sorte US zione
	dal	al	G	м		M	atto A	Ultimo de Preseriz		dai	al	G	м	ΤΑ	estr	atto	Ultimo = Prescri
BP BP	1 13	3 14	1	1 1	79 79	7 7	79 79	us us	EA EA	11369 11424	11425	1	1 1	77	7 7	77 77	
BP BQ	108	3	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	EA EA	11622 12023	11701 12024	1	1 1	79 76	7 7	79 76	US
BQ ∣	13	14	1	1	79	7	79	US	EA	12152		1	1	72	7	72	
BQ BR	108	3	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US.	EA EA	12174 122 9 7	12176	1 1	1 1	72 78	7 7	72 78	
BR BR	13 108	14	1	1	79 79	7 7	79 79	US	EA EB	12334 11622	12335 11701	1	1 1	78 79	7 7	78 79	us
BS BS	1 13	3 14	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	EB EB	12022 12328		1	1 1	76 78	7 7	76 78	
BS	108		1	1	79	7	79	US	EC	10886	10891	1	1	78	7	78	
BT BT	1 13	3 14	1	1	79 79	7	79 79	US US	EC EC	10897 11361	10898	1	1 1	78 77	7 7	78 77	
3T	108	1	1	1	79	7	79	US	EC EC	11418 11421		1 1	1 1	74 74	7	74 74	
									EC EC	11426 11545	11546	1	1 1	77	7 7	77	
		6% Serie	Spec	iale					EC	11622	11701	1	1	79	7	79	US
	« FE	RROVIE d	ello	STA	OT	»			EC EC	12017 12031	1201 9	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
		Emission	e 19	67					EC EC	12300 12303	12301 12304	1 1	1	78 78	7 7	78 78	
		Codice 2	_						ED ED	10885 11338	10890	1	1 1	78 74	7	78 74	
									ED	11360		1	1	77	7	77	
	,	TITOLI DA	L	50.000	0				ED ED	11366 11423		1 1	1 1	77	7 7	77 77	
Xι	10883	10884	1	1	78	1 7	78	ı	ED ED	11 439 11622	11 444 11701	1 1	1 1	77 79	7 7	77 79	US
X	11347 11369	11349 11370	1	1	74 77	7 7	74 77		ED EE	12331 10881	10886	1	$\begin{vmatrix} \bar{1} \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
X	11378	11380	1	1	77	7	77		EE	11371	11376	1	1	77	7	77	
X	11386 11437	11387	1	1 1	77 77	7 7	77 77		EE EE	11622 11872	11701 11874	1 1	1 1	79 75	7 7	79 75	US
X	11622 11869	11701	1	1 1	79 75	7 7	7 9 75	US	EE EE	11916 11 9 21	11919 11923	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	75 75	7 7	75 75	
X	11875 12022	12031	1	1	75 76	7 7	75 76		EE .	11 92 8 12010	12011	1	1	75 76	7 7	75 76	
X	12315		1	1	78	7	78		EE	12013	12011	1	1	76	7	76	
X Y	12329 10981		1 1	1	78 71	7 7	78 71		EE EE	12035 12286		1 1	1	76 78	7 7	76 78	
OY	10982 11435	11436	1	1	73 77	7 7	73 77		EE EE	122 9 2 12301	12293	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Y	11441 11622	11701	1 1	1	77 79	7	77 7 9	_{US}	EE EE	12310 12313	12311	1	1	78 78	7	78 78	
Y Y	12080 12303	12081	1	1	76 78	7 7	76 78		EE EF	12316 10887	10888	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Ŷ Y	12321		1	1	78	7	78		EF	10969	10972	1	1	71	7	71	_
Y	12323 12328		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		EF EF	11215 11 34 1	11342	1 1	1 1	69 74	7 7	69 74	P
DZ	10881 10886	10882	1	1	78 78	7 7	78 78		EF EF	11350 11365	11366	1	1	74	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	74 77	
)Z	10890 10896		1	1 1	78 78	7 7	78 78		EF EF	11377 11 4 07	11384	1	1	77 74	7 7	77 74	
OZ OZ	10912 10916	10017	1	1	73	7	73 73		EF	11511	11512	1	1	70	7	70	TIC
DZ	10952	10917	1	1	73 71	7	71		EF EF	11622 12286	11701 12287	1	1	79 78	7 7	79 78	US
OZ OZ	10 99 8 11622	11001 11701	1	1	78 79	7 7	78 79	US	EF EF	122 9 2 12333	12335	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
oz Oz	11873 12038	11876 12040	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	75 76	7	75 76		EG EG	10886 108 9 8	10889	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	12088 12287	12090	î	1	76 78	7	76 78		EG EG	11339	11340	1	1	74	7	74 74	
oz	12297	12299	1	1	78	7	78		EG	11343 11352		1	1	74 74	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	74	
DZ DZ	12309 12315		$\frac{1}{1}$	1	78 78	7 7	78 78		EG EG	11353 11367	11368	1	1 1	77 77	7 7	77 77	
oz oz	12323 12334	12327	1	1 1	78 78	7 7	78 78		EG EG	11622 12007	11701	1 1	ī 1	79 76	7 7	79 76	US
EA EA	10897 11001	10898	1	1	78	7	78		EG	12013	12015	1	1	76	7	76	
EA	11357		1	1 1	78 77	7 7	78 77		EG EG	12038 12086	12087	1	1	76 76	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	76 76	

	Numero de	el titoli]	Data illa qu il titol stratt	ale o	della cedol deve	enza prima la che		Serie	Numero d	lei titoli	1	Data Ila qu il titol	iale lo	deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		imboi bile			ita Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		imbo bile	rsa -		ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	Ulti				G	М	A	M	A	Ultimo = Prescri
EC	12302			1	78	7	78		EK	14180	14181	1	1	78	7	78	
EG EG	12313	12319	1 1	1	78	7	78		EK	14184	14185	1	î	78	7	78	
EG	12326	12329	1	1 -	78	7	78		EK	14204		1	1	78	7	78	1
EH	10881	10005	1	1	78	7	78		EK	14208	14010	1	1	78	7	78	
EH EH	10886 10 9 00	10887	1	1 1	78 78	7 7	78 78		EK EK	14214 14223	14216 14225	1	1 1	78 78	7 7	78 78	1
EH	10986	10989	î	l i	73	1 7	73		EK	14252	14253	1	i	78	7	78	
EH	10998	10999	1	1	78	7	78		EK	14707	14708	1	1	77	7	77	1
EH	11211	11212	1	1	69	7	69	P	EK	14793	10045	1	1	77	7	77	1
EH EH	11431 11622	11432 11701	1	1	77 79	7 7	77	US	EL EL	12 34 6 12 35 8	12347 12359	1	1 1	73	7 7	73 73	1
EH	11827	11828	ì	1	75	7	75	0.5	EL	12373	12339	i	i	73	7	73	1
EH	11869	11870	1	1.	75	7	75	•	EL	12590		ī	1	75	7	75	1
EH	11878	11879	1	1	75	7	75		EL.	12593	12596	1	1	75	7	75	1
EH	11881	11882 12008	1	1 1	75 76	7 7	75		EL	125 9 8 12617	12599	1	1	75	7	75	
EH EH	12006 12025	12008	1 1	1	76	7	76 76		EL EL	12631	12619 12633	1	1 1	75 75	7 7	75 75	1
EH	12031	12032	î	î	76	7	76		EL	12652	12655	î	î	75	7	75	1
EH	12305		1	1	78	7	78		EL	12741	12770	1	1	79	7	79	US
EH	12320		1	1	78	7	78		EL	12814	10004	1	1	77	7	77	1
EH EH	12326 12330		$\frac{1}{1}$	1 1	78 78	7 7	78 78		EL EL	12882 13327	12884 13328	1	1 1	77	7 7	77 76	1
EI	10894	10899	i	î	78	7	78		EL	13391	13320	î	l i	76	7	76	i
EI	10990	10993	1	1	73	7	73		EL	13791	13875	1	ī	79	7	79	US
EI	10998	11010	1	1	78	7	78		EL	13887	•	1	1	74	7	74	l
EI EI	11341 11378	11342	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 77	7 7	74 77	ĺ	EL EL	13 94 4 14003	14004	1 1	1 1	71 74	7	71 74	l
EI	11378		1	1	77	7	77		EL	14056	14070	1	1	79	7	79	US
ΕÏ	11388	11389	ī	1	77	7	77		EL	14174	14177	ī	ī	78	7	78	
EI	11432	11433	1	1	77	7	77		EL	14252	14254	1	1	78	7	78	_
EI	11622	11701	1	1 1	79	7 7	79	US	EL	14748	14749	1	1 1	69	7 7	69	P
EI EI	11870 11879	11871	1	1	75 75	7	75 75		EM EM	12502 12741	12506 12770	1	1	75 79	7	75 79	US
EI	11997	12000	î	î	76	7	76		EM	12775	12778	î	l î	77	7	77	
EI	12297	12298	1	1	78	7	78		EM	12788		1	1	77	7	77	l
EI	12304	12305	1	1	78	7	78		EM	12803	12804	1	1	77	7	77	l
EI EJ	12332 12501	12333 12505	1	1 1	78 75	7	78 75		EM EM	12851 12885	12852 12889	1	1 1	77	7 7	77 77	l
EJ	12741	12770	i	i	79	7	79	US	EM	128 9 1	12003	l i	l i	77	7	77	l
EJ	12774		1	1	77	7	77		EM	13301	13302	1	1	76	7	76	
EJ	12846	12848	1	1	77	7	77		EM	13318		1	1	76	7	76	}
EJ EJ	12867 12873		1	1 1	77	7 7	77		EM EM	13363 13366		1	1	76 76	7 7	76 76	
EJ	12886	12887	î	î	77	7	77		EM	13791	13875	î	î	79	7	79	US
EJ	13389	13 39 0	1	1	76	7	76		EM	13914		1	1	74	7	74	
EJ EJ	13394	10075	1	-1	76	7	76	116	EM	14056	14070	1	1	79	7 7	79	US
EJ	13791 13997	13875 13 99 8	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 74	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	79 74	US	EM EM	141 94 14480	14197 14481	1	1 1	78 72	7	78 72	
EJ	14056	14070	î	l i	79	7	79	US	EM	14701	11101	î	ī	78	7	78	
EJ	14181	14182	1	1	78	7	78		EN	12523	12530	1	1	68	7	68	P P
EJ EJ	14190	14191	1	1	78	7	78		EN	12533		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7 7	68 75	Р
EJ	14203 14205	14206	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78		EN EN	12670 12741	12770	1	1	79	7	75 7 9	US
EJ	14210	14211	i	ı	78	7	78	}	EN	12877		î	1	77	7	77	
EJ	14218	14219	1	1	78	7	78		EN	13308	13310	1	1	76	7	76	ı
EJ EJ	14257	14258	1	1	78	7	78	1	EN	13338	13339 13400	1	1	76 76	7 7	76 76	
EJ	14430 14706	14433	1	1 1	72 78	7 7	72 78	Ī	EN EN	13357 137 9 1	13400	1	1	79	'7	79	US
EJ	14707		i	i	77	7	77		EN	14056	14070	î	î	79	7	79	ÜS
EJ	14793	14794	1	1	77	7	77	Ī	EN	14176	14179	1	1	78	7	78	
EK	12614	10880	1	1	75	7	75	,,,	EN	14185	14186	1	1	78	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	78	
EK EK	12741 12810	12770	1 1	1 1	79	7 7	79 77	US	EN EN	14196 14202	14199 14206	1	1 1	78 78	4	78 78	
EK	12849		i	1	77	7	77		EN	14224	14226	i i	i	78	7	78	
EK	12882	12883	1	1	77	7	77	1	EN	14244		1	1	78	7	78	
EK	12899	12900	1	1	77	7	77		EN	14252	14005	1	1	78	7	78	
EK EK	13311 13427	13314 13428	1 1	1 1	76 70	7 7	76]	EN EN	146 9 2 14705	14697 14706	1 1	1	78 78	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	78 78	
EK	13791	13428	1	i	79	1 7	79	บร	EN	14707	14710	1	1	77	;	77	
EK	13986	13991	1	1	71	7	71	~~	EN	14750	14752	1	1	69	7	69	P
EK	14051	14054	1	1	74	7	74	,,,	EO	12392	12393	1	1	73	7	73	
EK	14056	14070	1	1	79	7	79	US	EO	12584		1	1	75	7	75	

	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	ale	della cedol	enza prima la che			Numero d	lei titoli		Data alla qu il tito	ıale	cedo	prima la che	
Serie	dal	al] e	etratt imbor bile	0	un al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	a.l] (estrati rimbo bile	to rsa-	un al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
$ \bot $			G	М	A	M	A	5 4	ļ			G	М	A	M	A	Ultimo i
EO	12588		1	1	75	7	75		EQ	12890		1	1	77	7	77	
EO	12636	12637	1	1	75	7	75		EQ	13447	13448	1	1	70	7	70	
EO	12643 12648		1 1	1	75 75	7 7	75 75		EQ EQ	13791 13954	13875 13 9 55	1 1	1 1	79 71	7 7	79 71	US
EO	12741	12770	lî	î	79	;	79	US	EQ	14042	14043	1	1	74	7	74	
EO	12775		1	1	77	7	77		EQ	14046	14049	1	1	74	7	74	
EO	12802	12803	1	1	77	7	77		EQ	14056	14070	1	1	79	7	79	US
EO EO	12847 12891	12848 12892	1	1	77 77	7 7	77		EQ EQ	14181 14209	14185 14212	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EO	12908	15002	1	î	76	7	76		EQ	14214	1.5.5	î	i	78	1 7	78	ļ
EO	13327		1	1	76	7	76	ľ	EQ	14221	14224	1	1	78	7	78	
EO	13331	13333	1	1	76	7	76		EQ	14260		1	1	78	7	78	
EO	13336 13354		1	1	76 76	7 7	76 76		EQ EQ	14473 14687		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 78	7 7	72 78	
EO	13380		ī	î	76	7	76		EQ	14693	14694	î	î	78	7	78	
EO	13443		1	1	70	7	70		ER	12592		1	1	75	7	75	
EO	13479	13480	1	1	70	7	70	,,,	ER	12642	12643	1	1	75	7	75	,,,,
EO	13791 13999	13875 14002	$\begin{array}{ c c c }\hline 1 & & \\ 1 & & \\ \end{array}$	1	79 74	7 7	79 74	US	ER ER	12741 12798	12770 127 99	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79	7 7	79 77	US
EO	14056	14070	1	î	79	7	79	Us	ER	12847	12848	1	l i	77	7	77	
EO	14174		1	1	78	7	78		ER	12880		1	1	77	7	77	
EO	14177	14040	1	1	78	7	78		ER	12883	12892	1	1	77	7	77	
EO	14242 14258	14243 14259	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	78 78	7 7	78 78	ŀ	ER ER	12893 12896	12895 12900	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	75	7 7	75	
EO	14263	14264	1	i	78	7	78		ER	13429	12300	1	l i	70	7	70	
EO	14687		1	1	78	7	78		ER	13431	13434	1	1	70	7	70	
EO	14690		1	1	78	7	78		ER	13480	10055	1	1	70	7	70	
EO	14694 14698	14696 14701	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		ER ER	13791 13882	13875	1	1 1	79	7 7	79 74	US
EO	14708	14710	1	1	77	7	77		ER	13889	13890	1	i	74	7	74	
EP	12590	12591	1	1	75	7	75		ER	13911		1	1	74	7	74	
EP	12598	10005	1	1	75	7	75		ER	13994	14050	1	1	71	7	71	,,,
EP EP	12622 12642	12625	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	75 75	7 7	75 75	1	ER ER	14056 14173	14070 14174	1 1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
ĔP	12654		i	i	75	7	75		ER	14180	141.4	1	1	78	1 7	78	
EP	12668		1	1	75	7	75		ER	14188	14191	1	1	78	7	78	
EP	12741	12770	1	1	79	7	79	US	ER	14201	14010	1	1	78	7	78	ł
EP EP	12777 12807	12780 12808	$\frac{1}{1}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77 77	7 7	77		ER ER	14207 14228	14212 14230	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	1
EP	12831	12833	i	i	73	;	73		ER	14238	14230	l î	i	78	7	78	ļ
EP	12850		1	1	77	7	77		ER	14443	14446	1	1	72	7	72	
EP	12854		1	1	77	7	77		ES	12741	12770	1	1	79	7	79	US
EP EP	12895 128 9 6		1	1 1	75 77	7 7	75 77		ES ES	12810 13373	12811	1	1 1	77	7 7	77 76	
EP	12909	12910	î	î	76	7	76		ES	13791	13875	1	i	79	7	79	US
EP	13308		1	1	76	7	76		ES	13878	13879	1	1	74	7	74	ľ
EP EP	13319	13322	1	1	76	7	76		ES	13890	14000	1	1	74	7	74	
EP	13365 13378	13380	1	1 1	76 76	7 7	76 76		ES ES	14007 14056	14008 14070	1	1 1	74 79	7 7	74	US
EP	13791	13875	î	î	79	7	79	US	ES	14202	14203	î	i	78	7	78	
EP	13903		1	1	74	7	74		ES	14226	14227	1	1	78	7	78	
EP EP	14028	14020	1	1	74	7	74		ES	14248	14249	1	1	78	7	78	
EP	14033 140 39	14036 14044	1 1	1 1	74 74	7 7	74		ES ES	14251 147 9 0		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 77	7 7	78 77	
EP	14056	14070	ī	î	79	7	79	US	ET	12593		ī	î	75	7	75	
EP	14175		1	1	78	7	78	<u> </u>	ET	12665	12667	1	1	75	7	75	
EP EP	14192		1	1	78	7	78		ET	12741	12770	1	1	79	7	79	US
EP	14196 14198		1 1	1	78 78	7 7	78 78		ET ET	12808 12848	1280 9	1	1 1	77	7 7	77 77	
EP	14201	14205	î,	ī	78	7	78		ET	13302		î	î	76	7	76	
EP	14228	14234	1	1	78	7	78	1	ET	13354	13355	1	1	76	7	76	
EP EP	14251	14050	1	1	78	7	78		ET	13387	13390	1	1	76	7	76	1
EP EP	14256 14445	14259 14448	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 72	7 7	78 72		ET ET	13393 13791	13400 13875	$\frac{1}{1}$	1	76 79	7 7	76 79	US
EP	14788		1	î	77	7	77		ET	13966	100,0	i	î	71	7	71	
EQ	12637	12641	1	1	75	7	75		ET	13972		1	1	71	7	71	
EQ EQ	12741 12787	12770	1	1	79	7	79.	US	ET	14056	14070	1	1	79	7	79 79	US
EQ	12787 12843		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	77 77	7 7	77	1	ET ET	14172 14184	14175 14187	$\frac{1}{1}$	1	78 78	7 7	78 78	
EQ	12845	12846	î	ì	77	7	77		ET	14189	14190	î	ì	78	7	78	
EQ	12869		1	1	77	7	77		ET	14208		1	1	78	7	78	
EQ	12885		1	1	77	7	77	l	ET	14212	14218	1	1	78	7	78	

	Numero de	oi titoli		Data illa qu	ale	della	lenza prima la che	1 200		Numero de	ei titoli		Dats	ıale	della	enza prima	ggio
Serie	dal	al	l €	ll titol etrati imbo bile	0	deve un al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al] (il tito estrat rimbo bile	to 188 -	deve un al t	la che essere lita ltolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
			G	М	A	М	A	5 8				G	М	A	М	A	1 1 1 1 1 1 1 1
ET	14230		1	1	78	7	78		DX	6397	6416	1	1	79	7	79	US
ET	14237		î	1	78	7	78		DX	6584	0110	1	1	77	7	77	
ET	14240		1	1	78	7	78		DX	6696		1	1	75	7	75	
ET ET	14262 14786	14265 14787	1 1	1 1	78 77	7 7	78 77		DY DY	5783 5854	5855	1 1	1 1	74 74	7	74	ĺ
EU	12584	12587	i	i	75	7	75		DY	6253	6275	l i	li	79	7	74 79	US
ĒŬ	12741	12770	1	Ī	79	7	79	US	DY	6299		1	1	72	7	72	00
EU	12868	12869	1	1	77	7	77	ŀ	DY	6301	6304	1	1	79	7	79	US
EU	13311	13313	1	1	76	7 7	76	!	DY	6337 6397	6341 6416	1	1	79	7 7	79	US
EU EU	13370 13375	13371	1	1 1	76 76	'7	76 76	Ì	DY	6470	0410	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79	7	79 76	US
EU	13791	13875	î	lì	79	7	79	US	DŶ	6578	6579	l î	î	77	7	77	ĺ
EU	13908	13911	1	1	74	7	74	l	DY	6587		1	1	77	7	77	ĺ
EU	13944	14050	1	1	71	7	71	775	DY	6591	E 7.01	1	1	77	7	77	ĺ
EU EU	14056 14173	14070	$\frac{1}{1}$	1	79 78	7 7	79 78	US	DZ DZ	5760 5902	5761 5 9 03	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	73	7 7	73 78	ĺ
EU	14177		1	i	78	7	78		DZ	6253	6275	i	i	79	7	79	บร
ĒŬ	14204	14205	1	ī	78	7	78	l	DZ	6301	6304	1	1	79	7	79	ŪŠ
EU	14216		1	1	78	7	78		DZ	6337	6341	1	1	79	7	79	US
EU	14220	14221	1	1	78	7	78		DZ	6397	6416	1	1	79	7	79	US
EU EU	14229 14485	14489	1	1 1	78 72	7 7	78 72		DZ DZ	6457 6463		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	l
EU	14687	14403	i	i	78	7	78		Dz	6466		lî	i	76	7	76	
ĒŬ	14698	14699	1	ī	78	7	78		DZ	6551	6552	1	1	77	7	77	l
EU	14710		1	1	77	7	77		EA	5789	579 0	1	1	78	7	78	l
EV	12367		1	1	73	7 7	73		EA EA	5792	57 9 3 6275	1	1 1	78 79	7	78	110
EV EV	12663 12666		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	75 75	7	75 75		EA	6253 6301	6304	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79	1 7	79 79	US
EV	12741	12770	î	i	79	;	79	US	EA	6337	6341	li	î	79	1 7	79	ÜS
EV	13345	13347	1	1	76	7	76	-	EA	6397	6416	1	1	79	7	79	US
EV	13368		1	1	76	7	76		EA	6579	6590	1	1	77	7	77	
EV EV	13791 13893	13875	1	1 1	79 74	7 7	79 74	US	EB EB	6253 6301	6275 6304	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	79 79	7 7	79	US US
EV	13930	13932	i	1	71	7	71		EB	6337	6341	i	1	79	7	79 79	US
ĒV	14013	10001	ī	ī	74	7	74		EB	6397	6416	1	ī	79	7	79	US
EV	14056	14070	1	1	79	7	79	US	EC	6253	6275	1	1	79	7	79	US
EV	14188	14015	1	1	78	7	78		EC EC	6301	6304 6341	1 1	1 1	79 79	7 7	79	US US
EV EV	14213 14220	14215	1 1	1	78 78	7 7	78 78		EC	6337 63 4 5	6346	l i	1	76	7	79 76	US
ĒV	14224		ī	î	78	1 7	78		EC	6361		î	î	76	7	76	!
EV	14227	14236	1	1	78	7	78		EC	6397	6416	1	1	79	7	79	US
EV	14254	14256	1	1	78	7	78		EC	6586		1	1	77	7	77	1
EV EV	14265 14436	14266	1	1 1	78 72	7 7	78 72		ED ED	5790 5881	5882	1	1 1	78 72	7 7	78 72	i
ĒW	12536		î	ĺ	68	7	68	P	ED	5891	0002	î	l î	78	7	78	
EW	12741	12770	1	1	79	7	79	US	ED	5893		1	1	78	7	78	
EW	12801	12803	1	1	77	7	77	i	ED	5899	59 00	1	1	78	7	78	
EW EW	12883 12895		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 75	7 7	77 75		ED ED	5 91 0 5 92 8	5911	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
ĒW	13791	13875	1	î	79	7	79	US	ED	6253	6275	i	î	79	7	79	US
EW	14024		1	1	74	7	74		ED	6301	6304	1	1	79	7	79	US
EW	14056	14070	1	1	79	7	79	US	ED	6337	6341	1	1	79	7	79	US US
EW EW	14180 14225		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		ED ED	6397 6579	6416	1	1 1	79 77	7 7	79 77	US
EW	14236	14238	î	î	78	7	78		ED	6683	6684	î	ī	75	7	75	
EW	14242	14248	1	1	78	7	78		EE	5847	5848	1	1	78	7	78	
EW	14422	14424	1	1	72	7	72	1	EE	5851		1	1	74	7 7	74	
EW	14447	14449	1	1	72	7	72	ł	EE EE	5910 5914		1	1	78 78	'7	78 78	
									EE	5926	5927	ī	1	78	7	78	
	Т	ITOLI DA	L 2	250.00	00				EE	6253 6301	6275 6304 6341	1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79	US US US
$\mathbf{D}\mathbf{X}$	5846	5847	1	1	78	7	78	I	EE EE	6337 6397	6416	1	1	79	4	79 79	US
$\mathbf{D}\mathbf{X}$	5895		1	1	78	7	78	1	EE	6461	6462	1	1	76	7	76	
DX	5899		1	1	78	7	78	1	EF	5791	5792	1	1	78	7	78	
DX DX	5901 5923	5924	1	1 1	78 78	7 7	78 78	1	EF EF	5851 5854	5865	1	1	74 74	7 7	74 74	
$\mathbf{D}\mathbf{X}$	6253	6275	i	i	79	1 7	79	บร	EF	5885	2003	1	i	72	7	72	
$\mathbf{D}\mathbf{X}$	6301	6304	1	1	79	7	79	US	EF	58 9 7	5898	1	1	78	7	78	
DX DX	6337 6360	6341	$\frac{1}{1}$	1 1	79 76	7 7	79 76	US	EF EF	5901 5903		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
21	""		*	1 *	۱'°	1 '	'0	l	r.t.	2902		*		' "	'	'°	

Serie	Numero de	ol titoli	;	Data illa qu il titol strati imbo	ale lo lo	Scad della i cedol deve un al ti	prima a che sseere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli	;	Data alla qu Il titol estrati rimbo	ale lo to rsa -	cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr		Ultimo = Prescri		dal	al		bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo = Prescri
-			G	M	A	M	A) H		_		G	M	A	М	A	D 4
7975	7005	E0.00	١,	١.	78	7	70		EK	7417	7418	١,	١,	7,7	ا ا		
EF EF	5905 5910	59 08	1	1 1	78	7	78 78		EK	7497	7521	1 1	1 1	77 79	7 7	77 7 9	US
EF	5925		1	1	78	7	78		EK	7557		1	1	77	7	77	
EF	5927	5928	1	1	78	7	78	_	EK EK	75 9 0	7593	1	1	71	7	71	
EF EF	5992 6253	6275	1 1	1 1	68 79	7 7	68 7 9	P US	EK	7638 7 99 5	7642	1 1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
EF	6301	6304	i	l i	79	7	79	US	EK	8001		i	i	78	'7	78	
ĒF	6337	6341	1	1	79	7	79	ΰŝ	EK	8004		ī	ī	78	7	78	
EF	6397	6416	1	1	79	7	79	US	EK	8166	8265	1	1	79	7	79	US
EF	6456		1	1	76	7	76		EK	8515	8516	1	1	75	7	75	ļ
EF EF	65 49 6561		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 77	7 7	77 77		EK EK	8534 8548	8549	1	1 1	75	7 7	75 75	1
EF	6567		1	i	77	7	77		EK	9144	0343	i	i	72	7	72	
EG	5893		ī	ī	78	7	78		EL	7048		1	l î	78	7	78	
EG	5896		1	1	78	7	78		EL	7064	7067	1	1	78	7	78	l
EG	5920	5922	1	1	78	7	78		EL	7075		1	1	78	7	78	
EG EG	5927 6253	6275	1	1 1	78 79	7	78	TIC	EL EL	7443 7497	7521	1 1	1 1	77	7 7	77	116
EG	6301	6304	ì	1	79	7	79 79	US US	EL	7568	1321	i	1	77	7	77	US
EG	6321	6322	1	ī	71	7	71	05	EL	7638	7642	ī	î	79	7	79	US
EG	6337	6341	1	1	79	7	79	US	EL	8006		1	1	78	7	78	
EG	6397	6416	1	1	79	7	79	US	EL	8166	8265	1	1	79	7	79	US
EG EH	6586 57 9 0	658 9	1 1	1 1	77 78	7 7	77		EL EL	8991 8997		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7 7	76	
EH	5849		i i	i	78	'7	78 78		EM	6786		1	1	69	7	76 69	P
EH	5905		î	î	78	7	78		EM	7002		î	l î	78	7	78	*
EH	5918		1	1	78	7	78		EM	7067	7069	1	1	78	7	78	
EH	5927		1	1	78	7	78		EM	7079		1	1	78	7	78	
EH EH	6253 6301	6275 6304	1 1	1 1	79 79	7 7	79	US	EM EM	7088 7206		1	1	78	7 7	78	
EH	6337	6341	1	1 1	79	7	79 79	US US	EM	7243		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	73	7	73	
EH	6352	0011	î	i	76	7	76		EM	7457		l î	۱î	77	7	77	
EH	6397	6416	1	1	79	7	79	US	EM	7497	7521	1	1	79	7	79	US
EH	6684		1	1	75	7	75		EM	7638	7642	1	1	79	7	79	US
EH EI	6710 5 92 0	5921	1	1 1	75 78	7 7	75 78		EM EM	8166 8513	8265 8518	1	1 1	79 75	7 7	79 75	US
EI	5974	3921	l i	ĺ	68	7	68	P	EN	7006	7007	li	l i	78	;	78	
EI	6253	6275	1	1	79	7	79	บิร	EN	700 9		ī	ī	78	7	78	
EI	6301	6304	1	1	79	7	79	US	EN	7066	7067	1	1	78	7	78	
EI EI	6337	6341	1	1	79	7	79	US	EN EN	7128	7129	1	1	74	7	74	
EI	6397 6471	6416 6472	1 1	1 1	79 76	7 7	79 76	US	EN	7181 7186		1	1 1	74	7 7	74	
ĒÎ	6547	6548	î	î	77] 7	77		EN	7193	7196	î	l î	74	7	74	
EI	6555		1	1	77	7	77		EN	7203		1	1	73	7	73	
EI	6563	6564	1	1	77	7	77		EN	7216		1	1	73	7	73	
EI EI	6579 6584	6585	1	1 1	77	7	77		EN EN	7221 7 24 5		1	1 1	73	7 7	73 73	
EI	6686	0300	î	i	75	7	75		EN	7248	7249	î	î	73	7	73	ŀ
EJ	7066		1	1	78	7	78		EN	7411		1	1	77	7	77	
EJ	7105	7106	1	1	74	7	74		EN	7436	5440	1	1	77	7	77	
EJ EJ	7116 7 43 7	7117	1	1 1	74	7	74		EN EN	7441 7448	7442	1	1 1	77	7 7	77	
ĒJ	7455		1	i	77	7	77 77	i	EN	7469	7471	i	l i	77	7	77	
ĒJ	7463		l î	î	77	7	77	1	EN	7497	7521	1	ī	79	7	79	US
EJ	7472	7473	1	1	77	7	77	1	EN	7601		1	1	77	7	77	
EJ	7494	8=04	1	1	77	7	77		EN	7638	7642	1	1	79	7	79	US
EJ EJ	7497 7638	7521 7642	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79	US	EN EN	8004 8008	8005 80 09	1	1 1	78 78	7	78 78	
EJ	8010	1042	1	l i	78	7	79 78	US	EN	8166	8265	1	1	79	+	79	US
EJ	8052		î	î	75	7	75	1	EN	8641	8642	1	1	70	7	70	~~
EJ	8166	8265	1	1	79	7	79	US	EN	8922		1	1	76	7	76	
EJ	8341		1	1	71	7	71	l	EN	8939 8043		1	1	76	7	76	
EJ EJ	8941 8960		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	1	EN EN	8 94 3 8 94 7		1	1 1	76 76	7 7	76 76	
EJ	8 99 5		1	1	76	7	76	1	EN	8961		l i	i	76	7	76	
EJ	9013		1	1	76	7	76	1	EN	9136		1	1	72	7	72	
EJ	9111		1	1	72	7	72	1	EO	7003		1	1	78	7	78	
EK EK	7008	7017	1	1 1	78	7	78		EO	7005		1	1 1	78	7	78	
EK	7050 7164	7051 7165	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 74	7 7	78	1	EO EO	7012 7028	7030	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EK	7235	1103	l i	1	73	1 7	74 73		EO	7100	1030	i	li	78	7	78	
EK	7291	7294	\ i	ī	73	1 7	73		ΕŎ	7101		ī	ī	74	7	74	ı

Serie	Numero de	i titoli	E	Data illa qu il titol estrati rimbo	ale o	della cedol deve un	enza prima a che casere ita tolo	sorter US cione	Serie	Numero d	lei titoli	┥ ,	Date alla qu il tito estrat rimbo	nale lo to rea -	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile			atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile			itolo atto	Ultimo = Prescri
			G	М	A	M	A	5 4				G	М	A	М	A	5 &
EO	7184		1	1	74	7	74		ES	7033	7036	1	1	78	7	78	
EO	7398		1	1	77	7	77		ES	7061		1	1	78	7	78	
EO EO	7403 7420		1	1	77 77	7 7	77 77		ES ES	7073 707 9		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EO	7423		î	î	77	7	77		ES	7161	7163	î	li	74	7	74	
EO	7430		1	1	77	7	77		ES	7179		1	1	74	7	74	
EO EO	7444 7452	7445 7453	1	1 1	77 77	7 7	77 77		ES ES	7220 7237	7235 7238	1	1 1	73	7 7	73 73	
EO	7497	7521	î	î	79	7	79	US	ES	7404	7405	î	l î	77	7	77	
EO	7638	7642	1	1	79	7	79	US	ES	7408	7409	1	1	77	7	77	
EO EO	8166 8540	8265	1	1	79 75	7 7	79 75	US	ES	7418 7424	7425	1	1 1	77	7 7	77	
EO	8569	8570	î	î	75	7	75		ES	7438	. 120	ī	î	77	7	77	
EO	8931		1	1	76	7	76		ES ES	7497	7521	1	1	79	7	79	US
EO EO	8933 8943		1	1	76 76	7 7	76 76		ES	7573 7602	7574	1 1	1 1	71 77	7 7	71 77	
EO	8957		1	ī	76	7	76		ES	7638	7642	1	ī	79	7	79	US
EP EP	7013	7000	1	1	78 78	7 7	78 78		ES	8166 8327	8265 8328	1	1	79 71	7 7	79 71	US
EP	7025 7033	7026	1	1 1	78	7	78		ES	8947	0328	1	1 1	76	7	76	
EP	7056	7060	1	1	78	7	78		ES	8990	8 99 2	1	1	76	7	76	
EP EP	7069 7073		1	1 1	78 78	7 7	78 78		ET ET	6763 7001	7002	1	1 1	69 78	7 7	69 78	P
EP	7189		1	1	74	7	74		ET	7015	1002	1	1	78	7	78	
EP	7219	7220	1	1	73	7	73		ET	7022	7023	1	1	78	7	78	
EP EP	7412		1	1 1	77 77	7 7	77 77		ET ET	7044 7075	7045	1 1	1	78 78	7 7	78 78	
EP	7419 7421	7422	1	l i	77	7	77		ET	7078		1	1 1	78	7	78	
EP	7428	7431	1	1	77	7	77		ET	7332		1	1	76	7	76	
EP EP	7437 7447	7438	1	1 1	77 77	7 7	77 77		ET ET	7424 7437	7429 7438	1	1 1	77	7 7	77 77	
EP	7449	7450	1	î	77	7	77		ĒΤ	7456	1400	i	î	77	7	77	
EP	7455		1	1	77	7	77		ET	7464	7504	1	1	77	7	77	
EP	7479 7497	7521	1	1 1	77 79	7	77 79	US	ET ET	7497 7580	7521	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 71	7 7	79 71	US
EP	7568	1021	i	î	77	7	77	05	ĒŤ	7638	7642	î	î	79	7	79	US
EP	7638	7642	1	1	79	7	79	US	ET	7997	7998	1	1	78	7	78	110
EP EP	8003 8166	800 9 82 6 5	1	1 1	78 7 9	7	78 7 9	US	ET ET	8166 8531	8265	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 75	7 7	79 75	US
EQ	7057	705 9	ī	î	78	7	78	0.5	ET	8562	8563	ī	ī	75	7	75	
EQ EQ	7086 7146		1 1	1	78 74	7 7	78 74		ET ET	8927 8936	8939	1	1	76 76	7 7	76 76	
EQ	7187		1	1 1	74	'7	74		ET	8 94 7	8 94 8	1 1	i	76	7	76	
EQ	7232	7235	1	1	73	7	73		ET	8967		1	1	76	7	76	
EQ EQ	7401 7451		1	1 1	77 77	7 7	77		EU	7024 7029		1	1	78 78	7 7	78 78	
EQ	7462		i	i	77	7	77		EU	7037		1	î	78	7	78	
EQ EQ	7467	7468 7 49 2	1	1	77 77	7	77		EU	7056 7068	7057	1	1	78	7 7	78 78	
EQ	7481 7497	7521	1 1	1	79	7	77 79	US	EU	7074	7070	1	1 1	78 78	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	78	
EQ	7638	7642	1	1	79	7	79	us	EU	7082		1	1	78	7	78	
EQ EQ	8166 8475	8265 8476	1	1 1	79 75	7 7	79 75	US	EU EU	712 9 7241	7243	1	1	74 73	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 73	
EQ	8501	0410	i i	l i	75	7	75		EU	7397	7398	1	1	77	7	77	
EQ	8953	8954	1	1	76	7	76		EU	7484	7485	1	1	77	7	77	770
EQ EQ	8957 8977	8958 8979	1	1 1	76 76	7 7	76 76		EU	7497 7638	7521 7642	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
EQ	8989	-5.0	1	1	76	7	76		EU	7991	7995	1	1	78	7	78	
EQ ER	8 99 1 6756		1	1	76 60	7 7	76 69	P	EU	8003 8166	8265	1	1	78 7 9	7 7	78 79	us
ER	7025	7026	1	1 1	69 78	1	78	r	EU	8166 8474	0200	1	1	79 75	7	75	U 3
ER	7157		1	1	74	7	74		EU	8944		1	1	76	7	76	
ER ER	7328 7414	7415	1 1	1	76 77	7 7	76 77		EU EU	8 9 50 8 9 74	8954 8975	1	1	76 76	7 7	76 76	
ER	7453		1	1	77	7	77		EV	7015		1	1	78	7	78	
ER	7497	7521	1	1	79	7	79	US	EV	7074	7077	1	1	78 78	7	78	
ER ER	7638 8166	7642 8265	1	1 1	79 79	7	79 79	US US	EV EV	7080 7085	7081	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
ER	8552	8553	1	1	75	7	75		EV	7092		1	1	78	7	78	
ER ES	8 969 7007	7008	1	1	76 78	7 7	76 78		EV EV	70 9 7 7261	7262	1 1	1 1	78 73	7 7	78 73	
ES	7021	1000	1	i	78	7	78		EV	7442	7443	1	1	77	7	77	

Berle -	Numero de	<u> </u>	١,	Data illa qu il titol estratt rimbor bile	ale o :o	un alti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sortogulo = US Prescrizione = P	Serie	Numero d		١,	Data alla qu il titol estrati rimbo bile	ale lo to rsa-	cedol deve un al ti	prima la che casere ita itolo	sorter US
	dal	al	G	м	A	estr	A	Ultimo _ Prescri		dal	e.l	G	М	A	estr M	atto A	Ultimo
ev ev ev	7480 7497 7575 7590	7521 7591	1 1 1 1	1 1 1 1	77 79 71 71	7 7 7	77 79 71 71	US	DR DR DR DR	9410 9427 9472 9494	9461 9 500	1 1 1 1	1 1 1 1	77 79 75 79	7 7 7	77 79 75 79	us us
V V V V V	7638 7996 8166 8516 8988	7642 8265	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 78 79 75 76 76	7 7 7 7 7 7	79 78 79 75 76	us us	DR DR DR DR DR	9573 9589 9606 9679 9764 9769	9576 9611 9767	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 79 68 78 78	7 7 7 7 7	70 70 79 68 78	US P
N N N N N	9005 7012 7056 7164 7333 7434	705 9 7167 7334 7437	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 74 76 77	7 7 7 7	78 78 74 76		DR DR DR DR DR	9773 9808 9855 9864 9875	9775 9809 9856	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 76 76 76	7 7 7 7	78 78 78 76 76 76	
<i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i> <i>W</i>	7497 7559 7638 7995 8005	7521 7642 7997	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 77 79 78 78	7 7 7 7	79 77 79 78 78	us us	DS DS DS DS	9011 9280 9427 9494 9548	9014 9281 9461 9500	1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 69 79 79 77	7 7 7 7	73 69 79 79 77	P US US
W W W	8166 8327 8476 8481	8265 8330	1 1 1 1	1 1 1 1	79 71 75 75	7 7 7 7	79 71 75 75	US	DS DS DS DS	9552 9606 9766 9783 9786 9393	9611	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 79 78 78 78 78	7 7 7 7 7	77 79 78 78 78	US
	Т	ITOLI DA	L 5	600.00	0				DT DT DT	9409 9427 9469	9461 9470	1 1 1 1	1 1 1	77 79 75	7 7 7	72 77 79 75	US
N N N N	9427 9488 9494 9552	9461 9500	1 1 1 1	1 1 1 1	79 75 79 77	7 7 7 7	79 75 79 77	us us	DT DT DT DT	9487 9494 9555 9567	9500	1 1 1 1 1	1 1 1 1	75 79 77 70	7 7 7	75 79 77 70	បន
N N N N N	9606 9623 9762 9771 9781 9791	9611 9625	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 74 78 78 78 78	7 7 7 7 7	79 74 78 78 78 78	US	DT DT DT DT DT DT	9606 9762 9767 9782 9788 9796	9611	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78	US
N N O O	9794 9805 9853 9035 9406 9427	9795 9461	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 76 73 77 79	7 7 7 7 7	78 78 76 73 77 79	us	DT DT DT DT DT DU	9799 9807 9811 9859 9976 9011	99 80	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 76 76 76	7 7 7 7 7	78 78 78 76 76 76	
0000	9479 9494 9606 9784	9480 9500 9611	1 1 1 1	1 1 1 1	75 79 79 78	7 7 7 7	75 7 9 7 9 78	US US	DU DU DU	9411 9427 9472 9481	9461 9474	1 1 1	1 1 1 1	77 79 75 75	7 7 7 7	77 79 75 75	US
O P P P P P	9796 9024 9404 9427 9494 9507	9797 9405 9461 9500	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 73 77 79 79	7 7 7 7 7 7	78 73 77 79 79	us us	DU DU DV DV DV	9494 9606 9773 9359 9378 9403	9500 9611	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 78 75 72 75	7 7 7 7 7	79 79 78 75 72 75	US
OP OP OP OP	9580 9587 9606 9761 9789 9977	9581 9611	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 79 78 78	7 7 7 7	70 70 79 78 78	us	DV DV DV DW	9404 9427 9494 9606 9404	9461 9500 9611	1 1 1 1	1 1 1 1	77 79 79 79 79 77 79	7 7 7 7 7	77 79 79 79 79 77 79	US US US
9 9 9 9 9 9 9 9	9013 9427 9494 9606 9765	9461 9500 9611 9766	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 73 79 79 79 79	7 7 7 7 7	76 73 79 79 79 78	US US US	DW DW DW DW DW	9427 9463 9494 9526 9555 9556	9461 9465 9500	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	75 79 71 77 71	7 7 7 7	75 79 71 77 71	US
Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q	9784 9786 9799 9873 9025 9037		1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 76 73	7 7 7 7	78 78 78 76 73		DW DW DW DW	9606 9769 9782 9785 9799	9611 9783 9786	1 1 1 1	1 1 1 1	79 78 78 78 78	7 7 7 7	79 78 78 78 78	US

Section Sect	Serie	Numero de	i titoli		Data illa qu il titol etrati	ale lo lo	cedol	prima a che casere	\$ a	Serie	Numero de	i titoli	į	Data lla qu il titol strati	ale o o	deve	prima a che sasere	sorteggio US zione = P
DX 10012		dal	al	èr		rsa	al ti	tolo	III Bo		dal	aì	ė r		- 88	al ti	tolo	
DX				G	М	A	M	A	P. Cit				G	М	A	 		7 GE
DX	D.	10010			,	70	,	70		EC	9994			,	70		70	
DX			10057															
DX			_							EC								
DX	DX			1	1	79	7		US		10088		1		69			P
Table Tabl			10575						US									
DX																		
DX			11222	I -		1 .						10575			_			US
Table			11223															
DY 9997 1 1 1 7 7 78 EC 10943 1 1 7 78 EC 10943 1 1 7 78 EC 10947 10053 1 1 78 7 78 EC 10943 1 1 78 7 78 EC 10013 1 1 78 7 78 ED 10103 1 1 78 7 78 ED 10113 1 1 78 7 78 ED 10114 1 1 78 78 ED 10144 1 1 78 78 ED 10144 10135 1 1 78 78 ED 10144 10135 1 1 78 78 ED 10144 10155 1 1 77 78 US ED 10440 10155 1 1 77 77 10144 10155 1 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>I -</td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td>EC</td><td></td><td>10852</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>•</td></t<>				I -		_				EC		10852						•
DY 10053 10054 1 1 78 7 78 ED 10103 1 1 78 78 DV 10061 1 1 78 78 ED 10110 1 1 78 78 ED 10114 1 1 78 78 ED 10134 10155 1 78 78 ED 10144 10575 1 78 78 ED 10744 10575 1 79 79 US ED 10744 10575 1 77 77 77 20 EE 10074 10744 10749 10749 10749 10749 10749 10749 10749 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>78</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>72</td> <td>7</td> <td></td> <td></td>					1	78		_					1	1	72	7		
DY												10950						
DY			10054							_			1					
ÖY 10102 1 1 78 78 ED 10122 1 1 78 78 ED 10122 1 1 78 78 ED 10134 1 16 7 78 ED 10470 10504 1 1 76 7 76 ED 10470 10504 1 1 76 7 76 ED 10470 10504 1 1 76 7 76 ED 10541 10575 1 77 79 US ED 10744 1 1 77 77 19 US ED 10744 1 1 77 77 19 US ED 10744 1 1 77 77 77 10 10 1 1 77 77 77 10 10 1 1 77 77 77 10 10 1 1 77 77 10 10 1																		
DY 10121 10122 1 1 1 7 78 ED 10134 10135 1 1 76 7 76 US DY 10132 1 1 76 7 76 ED 10540 1 1 79 77									i									
DY 10132												10135	1					
DY 10184 1 1 1 79 7 76 ED 10748 1 1 77 7 77<			10122												_			
Dy								_			_	10575						US
Dy 10541 10575 1 1 79 7 79 US ED 11337 1 1 74 7 74 DY 10739 10741 1 1 77 77 77 EE 10066 1 1 7 74 74 DY 10830 1 1 1 77 77 77 77 77 69 P DY 10855 1 1 77 <			10504						115									
DY																		
DY 10739									""									
Dy			10741	1		L		77										P
Dy					,			-										P
DZ			11140	_				1			i							
DZ												10117						
DZ			10012									1011.			_			
DZ			10054	1	1	78	7										76	
DZ			10103															
DZ			10111						İ			10575						US
DZ			10111	1				-					1	1				
DZ					1							10957	1					
DZ			10504		1 .			1	US								72	
DZ 10820								79	US									
DZ			10746															
DZ 11246 11247 1 1 74 7 74												10919			_			05
EA 9996			11247							EF	10848							
EA 10001	EA						7				10855		1	1			77	
EA 10061																		
EA 10105			10059											ı				
EA 10117 10118 1 1 78 7 78 US EF 11243	EA		10106				1							1				
EA 10470 10504 1 1 79 7 79 US EF 11246 1 1 74 7 74 74 74 75 74 75 75	EA	10117									11243							
EA 10739	EA	10470								EF								
EA 10749	EA	10541	10575						US	FG								
EA 10946										EĞ								
EA 11234	EA		10949							EG	10052							
EB 9994 1 1 78 7 78 EG 10188 1 1 76 7 76 EB 10052 1 1 78 7 78 EG 10199 EG 10202 1 1 76 7 76 EG 10202 1 1 78 7 78 EG 10470 10504 1 1 79 7 79 US EG 10752 EG 10752 1 1 77 7 77 EB 10125 10126 1 1 78 7 78 EG 10754 EG 10752 1 1 77 7 77 EB 10127 EB 10132 10134 1 1 76 7 76 EG 11133 1 1 78 7 78 EB 10470 10504 1 1 79 7 79 US EB 10733 10734 1 1 77 7 77 78 EB 10758 10758 10762 1 1 77 7 77 78 EB 10758 10758 10762 1 1 77 7 77 78 EB 11031 EB 11031 EB 11031 EB 11220 1 1 75 7 75 EH 10470 10504 1 1 78 7 78 EB 11225 1 1 75 7 75 EH 10470 10504 1 1 78 7 78 EB 10202 1 1 78 7 78 EB 10202 1 1 78 7 78 EB 11225 1 1 75 7 75 EH 10470 10504 1 1 79 7 79 US EH 10470 10504 1 1 78 7 78 EB 11220 1 1 75 7 75 EH 10470 10504 1 1 79 7 79 US EH 10470 10504 1 1 79 7 79 US EH 10470 10504 1 1 79 7 79 US EH 10470 10504 1 1 79 7 79 US EH 10470 10504 1 1 79 7 79 US EH 10470 10504 1 1 79 7 79 US EH 10541 10575 1 1 79 7 79 US EH 10541 10575 1 1 79 7 79 US EH 10541 10575 1 1 79 7 79 US EH 10541 10575 1 1 79 7 79 US EH 10541 10575 1 1 79 7 79 US EH 10541 10575 1 1 79 7 79 US EH 10541 10575 1 1 79 7 79 US EH 10541 10575 1 1 79 7 79 US EH 10541 10575 1 1 79 7 79 US EH 10541 10575 1 1 79 7 79 US EH 10541 10575 1 1 79 7 79 US EH 10541 10575 1 1 79 7 79 US EH 10541 10575 1 1 79 7 79 US EH 10541 10575 1 1 79 7	EA	11234				75]	EG	10102						78	
EB	EB																	
EB																		
EB									1									
EB	EB									EG					79		79	
EB	EB	10057						78				10575						US
EB	EB									EG								
EB	EB									EC	10754							
EB	EB	10123	10126						1		11133							
EB		10132	10134						1	EH								
EB 10733 10734 1 1 77 7 77 EH 10116 1 1 78 7 78 EB 10758 10762 1 1 77 7 77 EH 10126 1 1 1 78 7 78 EB 11031 1 1 73 7 73 EH 10202 EH 10202 EH 10202 EH 10202 EH 10202 EH 10202 EH 10202 EH 10205 EH 10205 EH 10205 EH 10541 10575 1 1 79 7 79 US	$\mathbf{E}\mathbf{B}$	10470	10504	1				79	US		10061			1				
EB 10758 10762 1 1 77 7 77 EH 10126 1 1 78 7 78 EB 11031 1 1 73 7 73 EH 10202 1 1 76 7 76 EB 11220 1 1 75 7 75 EH 10470 10504 1 1 79 7 79 US 10575 1 1 79 7 79 US									US									
EB 11031	EB														_			
EB 11220	EB		10/62															
EB 11225 1 1 75 7 75 EH 10541 10575 1 1 79 7 79 US	$\mathbf{E}\mathbf{B}$	11220					7	75	l	EH	10470		1	1	79	7	79	
EB 11241 1 75 7 75 EH 10724 1 1 77 7 77	EB	11225			1	75	7	75				10575						US
	EB	11241		1	1	75	1 7	⁷⁵		Lu	10724			1	ا '' ا	4	α	

Serie	Numero de	i titoli	┨ 。	Data illa qu il titol etratt imbo	ale o o	deve	prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	┨ ,	Data alla qu il tito estrat rimbo	nale lo to rsa.	cedol deve	en za prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	bile M	A	estr	atto A	Ultimo		dal	al	G	bile M	A		atto	Ultimo _ Prescri
-+			Ť	177	 ^		-			_		Ť	- M	 ^	- MI		
EH	10732		1	1	77	7	77		EL	11685		1	1	74	7	74	
EH	10941		î	î	72	7	72		EL	11696	11697	î	î	74	7	74	
EH	11064		1	1	73	7	73		EL	11730		1	1	76	7	76	
EH	11204		1	1	75	7	75		EL	11746		1	1	74	7	74	
EI EI	9991 10001		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7	78 78		EL EL	11864 11884		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
EI	10048	10051	l i	1	78	7	78		EL	11907	11908	i	ı	70	7	70	
ΕĪ	10089		1	ī	69	7	69	P	EL	12612	12615	ī	ī	79	7	79	US
ΕI	10128		1	1	76	7	76		EL	13068		1	1	71	7	71	
EI	10201		1	1	76	7	76		EL	13071		1	1	71	7	71	***
EI EI	10205	10504	1	1	76	7	76 70	110	EM EM	11438 11549	11537	1	1	7 9 78	7	79 78	US
EI	10470 10541	10504 10575	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	EM	11593		1 1	1 1	78	7 7	78	
EI	10734	10313	i	l i	77	7	77	0.3	EM	11602		î	î	78	7	78	
EI	10741		1	1	77	7	77		EM	11604	11609	1	1	78	7	78	
EI	10844		1	1	77	7	77		EM	11614		1	1	78	7	78	
EI	10853		1	1	77	7	77		EM	11639		1	1	78	7	78	
EI EI	11068 11240		1	1	73 75	7 7	73 75		EM EM	11646 11669		1 1	1 1	78 74	7 7	78 74	
Ē	11438	11537	i	1	79	7	79	us	EM	11684		1	i	74	;	74	
ĒĴ	11546		ī	1	78	7	78		EM	11795		ī	ī	76	7	76	
EJ	11555		1	1	78	7	78		ЕМ	11797		1	1	76	7	76	
EJ	11585		1	1	78	7	78		EM	11842		1	1	75	7	75	
EJ EJ	11599		1	1	78	7	78 70		EM	11876		1	1	75	7	75 70	
EJ	11604 11607		1	1 1	78 78	7 7	78 78		EM EM	11936 12402		1 1	1 1	70	7 7	77	
EJ	11624	11625	i	ì	78	7	78		EM	12431	12432	i	i	77	7	77	
EJ	11627	-10-0	ī	ī	78	7	78		EM	12552		ī	ī	72	7	72	
ej	11630		1	1	78	7	78		EM	12612	12615	1	1	79	7	79	US
EJ	11638		1	1	78	7	78		EN	11438	11537	1	1	79	7	79	US
EJ EJ	11672 11765	11772	1	1 1	74 76	7 7	74 76		EN EN	115 44 11577	11550	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EJ	11785	11/12	1	1	76	7	76		EN	11585		1	1	78	7	78	
ĒJ	11794	11801	î	l î	76	7	76		EN	11604		î	î	78	7	78	
EJ	11858	11864	1	1	75	7	75		EN	11607		1	1	78	7	78	
EJ	11989		1	1	75	7	75		EN	11621		1	1	78	7	78	
EJ EJ	11991 12285		1	1	75 77	7 7	75		EN EN	11638 11640		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
ĒJ	12291		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77	'7	77 77		EN	11720	11721	1	l i	74	7	74	
ĒJ	12305		1	i	77	7	77		EN	11844	11121	ī	î	75	7	75	
EJ	12315		1	1	73	7	73		EN	12300		1	1	77	7	77	
EJ	12352	12353	1	1	73	7	73		EN	12308		1	1	77	7	77	
EJ EJ	12361		1	1	73	7	73		EN EN	12395		1	1	77	7	77 77	
EJ	12412 12431		1 1	1 1	77	7 7	77 77		EN	12408 12558		1	1	72	7	72	
EJ	12550		î	ī	72	7	72		EN	12580		ī	l î	72	7	72	
EJ	12612	12615	1	1	79	7	79	US	EN	12612	12615	1	1	79	7	79	US
EK	11438	11537	1	1	79	7	79	US	EO	11438	11537	1	1	79	7	79	US
EK EK	11538 11551		1	1 1	78 78	7 7	78 78		EO EO	115 4 2 11550	11551	1	1 1	78 78	7	78 78	
EK	11600		l i	i	78	7	78		EO	11555	11331	l i	l i	78	7	78	
EK	11614	11615	ī	ī	78	7	78		ΕŎ	11579		ī	ī	78	7	78	
EK	11618		1	1	78	7	78		EO	11588		1	1	78	7	78	
EK	11621	11626	1	1	78	7	78		EO	11596		1	1	78	7	78 78	
EK EK	11696 11713		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74		EO EO	11 59 8 11611		1	1 1	78 78	7 7	78	
EK	11733		i	1	76	7	76		EO	11617		1	li	78	7	78	
EK	11743		ī	i	76	7	76		EO	11636		1	1	78	7	78	
EK	11803		1	1	76	7	76		EO	11639		1	1	78	7	78	
EK	11888	11889	1	1	75	7	75		EO	11642	44040	1	1	78	7	78	
EK EK	12275 12279	12276	1	1 1	77	7	77		EO EO	11647 11653	11648	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EK	12406	12407	1	1 1	77 77	7	77 77		EO	11653 116 9 8		1	i	74	7	74	
EK	12431	12432	î	i	77	7	77		EO	11733		î	î	76	7	76	
EK	12612	12615	1	1	79	7	79	US	EO	11766	11767	1	1	76	7	76	
EL	11438	11537	1	1	79	7	79	US	EO	12280		1	1	77	7	77	
EL EL	11576	11501	1	1	78	7	78	1	EO	12299		1	1	77	7 7	77 77	
EL	11580 115 9 2	11581	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	1	EO EO	12305 12428		1	1	77 77	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	77	
EL	11613		1	i	78	7	78		EO	12555	12556	li	1	72	7	72	
EL	11617		1	1	78	7	78	l	EO	12559		1	1	72	7	72 79	
EL	11630		1	1	78	7	78	i	EO	12612	12615	1	1	79	l 7 l	70	US

\Box	Numero de	ei titoli		Data ila qu il titol	ale o	cedol	enza prima a che			Numero d	el titoli	1	Data lla qu il tito	iale lo	della cedol	enza prima la che	Q 0
Serle				strati imbo bile		un alti	ita tolo	Ultímo sorte = US Prescrizione	Serie				estrati rimbo: bile	18a -	מט	essere ita itolo	Ultimo sorta = US Prescrizione
	dal	al			<u> </u>	estr		Ultimo		dal	al	G	,	-	estr	atto	Ultimo (Prescriz
-			G	М	A	М	A		\vdash			G	M	A	M	A	1
EP	11438	11537	1	1	79	7	79	US	ET	12387	12390	1	1	77	7	77	
EP	11547		1	1	78	7	78		ET	12554		1	1	72	7	72	
EP	11576	11577	1	1 1	78 78	7	78 78		ET	12612 11438	12615	1	1	79	7	79	US
EP EP	11586 115 9 2	11587	1	i	78	7	78		EU EU	11541	11537	1	1 1	79	7 7	79 78	US
EP	11598		ī	ī	78	7	78		EU	11557		î	î	78	7	78	
EP	11609		1	1	78	7	78		EU	11598		1	1	78	7	78	
EP EP	11620		1 1	1 1	78 76	7 7	78 76		EU	11601 11622	11606	1	1	78 78	7	78	
EP	11785 117 9 0		1	1	76	'7	76		EU EU	11653		1 1	1 1	78	7 7	78 78	i
ĒΡ	11804	11805	ī	ī	76	7	76		EU	11699		ī	Î	74	7	74	
EP	11878		1	1	75	7	75		EU	11726		1	1	76	7	76	
EP	12612	12615	1	1	79	7 7	79 70	US	EU	11763	11705	1	1	76	7	76	
EQ EQ	11438 11571	11537	1 1	1 1	72	7	79 72	US	EU EU	11794 11824	11795	1	1 1	76 76	7	76 76	
ĒQ	11584	11585	ī	ī	78	7	78		EU	11834	11835	lî	î	75	7	75	
EQ	11587	11588	1	1	78	7	78		EU	11930	11931	1	1	70	7	70	
EQ	11603	11001	1	1	78	7	78		EU	11985	11986	1	1	75	7	75	
EQ EQ	11690 11699	116 9 1	1 1	1	74	7 7	74 74		EU EU	12284 12311		1	1 1	77	7 7	77	
EQ	11765		l î	i	76	7	76		EU	12312		١ì	i	73	7	7,3	
EQ	11776		1	1	76	7	76		ĒŬ	12338	12340	1	1	73	7	73	
EQ	12267		1	1	77	7	77		EU	12345	12346	1	1	73	7	73	
EQ EQ	12269 12301		1 1	1 1	77	7 7	77 77	}	EU EU	12390 12432	12391	1	1 1	77	7 7	77	
EQ	12400		î	î	77	7	77		EU	12434	12435	1	l î	77	1 7	77	
EQ	12612	12615	1	1	79	7	79	US	EU	12462		1	1	69	7	69	P
EQ	13264	11507	1	1	68	7	68	P	EU	12612	12615	1	1	79	7	79	US
ER ER	11438 11543	11537	1 1	1 1	79 78	7	79 78	US	EV	11438 11548	11537	1 1	1 1	79	7 7	7 9 78	US
ER	11580	11583	1	i	78	7	78		Ev	11597		1	î	78	7	78	
ER	11587		1	1	78	7	78		EV	11602		1	1	78	7	78	l
ER	11589		1	1	78	7	78		EV	11604	11605	1	1	78	7	78	
ER ER	11599 11621	11625	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	l	EV	11622 11626	11623	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
ER	11633	11025	î	î	78	7	78		EV	11633		î	1	78	7	78	
ER	11642		1	1	78	7	78		EV	11640		1	1	78	7	78	
ER	11647		1 1	1	78	7 7	78		EV	11722	11795	1	1	76	7 7	76 76	
ER ER	11731 11796		1	1 1	76 76	7	76 76		EV EV	11733 11872	11735 11873	1 1	1 1	76 75	7	75	
ER	11803		ī	Ī	76	7	76		Ev	12273		ī	ī	77	7		
ER	11820		1	1	76	7	76		EV	12282		1	1	77	7	77	
ER ER	11825 12277	~,	1	1 1	76 77	7 7	76 77	ļ	EV	12285 122 9 7		1 1	1 1	77	7 7	77	
ER	12281	•	i	l i	77	7	77		EV	12300		i	i	77	1 7	77	
ER	12301	12302	1	1	77	7	77		EV	12307		1	1	77	7	77	
ER	12387	12388	1	1	77	7	77	ļ	EV	12388	10417	1	1	77	7	77	
ER ER	12409 12569		1 1	1 1	77 72	7 7	77	ł	EV	12415 12612	12417 12615	1 1	1 1	77	7 7	77 79	US
ER	12612	12615	î	î	79	7	79	US	EV	13272		ī	l ī	68	7	68	P
ES	11438	11537	1	1	79	7	79	US	EW	11438	11537	1	1	79	7	79	US
ES ES	11545		1	1	78	7 7	78 78		EW	11584 11588		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
ES	11616 11618		1 1	1 1	78 78	7	78	1	EW EW	115 9 0		1	1	78	7	78	
ES	11623		ī	î	78	7	78]	EW	11613		1	ī	78	7	78	
ES I	11739	11740	1	1	76	7	76		EW	11645		1	1	78	7	78	
ES	11931 12284		1	1 1	70	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	70	l	EW	11757 11 79 7		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7	76 76	
ES ES	12284 12296	12298	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77	'7	77	!	EW EW	11801		1	1	76	4	76	
ES	12612	12615	1	1	79	7	79	US	EW	12301		1	1	77	7	77	
ES	13054	44-0-	1	1	71	7	71	,,_	EW	12373		1	1	73	7	73	
ET ET	11438 11546	11537	1 1	1 1	79	7 7	79 78	US	EW EW	12396 12400		1 1	1 1	77	7 7	77 77	
ET	11576		1	1	78	7	78		EW	12413		î	l î	77	7	77	
ET	11585	11586	1	1	78	7	78		EW	12612	12615	1	1	79	7	79	US
ET ET	11610 11654	11611	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		EW	13056		1	1	71	7	71	
ET	11784		1 1	1 1	76	4	76				IMOLI DA		AAA ^	100			
ET	12284	12287	1	1	77	7	77			Т	ITOLI DA	L. I.	UUU. (,UU			
ET ET	12338 12 34 8		1 1	1	73	7	73		[₅₅ ,	19485		. 1	. 1	1 74	. 7	74 1	
ET	12348		1 1	1 1	73	7	73 73		DN DN	19485		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 78	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	74 78	
-	[[1	1	1	1	l	1 1					ı	1		

Serie	Numero de	ei titoli	;	Data illa qu il titol etratt	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio . US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	┧,	Data alla qu il titol estrati	iale lo lo	cedol deve	enza prima a che easere ita	sorteggio US zione = P
	dal	a.i	èı	imboi bile	rea -	alti	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	•	rimbo bi le		alt	tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	M	A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	5 4
ON	19638		1	1	78	7	78		DU	19617		1	1	78	7	78	
ON	19687	19689	1	1	78	7	78	ľ	DŪ	19700	19701	î	1	78	7	78	
ON	19706		1	1	78	7	78		DU	19727		1	1	75	7	75	
NO	19710	90010	1	1	78	7	78	770	DU DU	19802	00010	1	1	75	7	75	
N N	1 994 6 20056	20010 20066	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	טמ	1 994 6 20056	20010 20066	1	1 1	79	7	79 79	US US
N	20088	20090	î	î	79	7	79	ÜS	DŬ	20088	20090	l î	li	79	1 7	79	US
N	20145	_	1	1	76	7	76		DU	20129	20130	1	1	76	7	76	
)N	20150		1	1	76	7	76		ĎΩ	20182		1	1	77	7	77	
N O	20219 19475		1 1	1	77 74	7 7	77 74		DU DV	20202 1 96 25		1	1 1	77	7 7	77	
00	19475		1	1	74	7	74		Dv	19676		1	1	78	7	78 78	
ŏŏ l	19692		î	ī	78	7	78		DV	19678	19682	î	i	78	7	78	
oo	19702		1	1	78	7	78		DV	19946	20010	1	1	79	7	79	US
So	19805	19807	1	1	75	7	75	***	DV	20056	20066	1	1	79	7	79	US
00	1 994 6 20021	20010	1	1 1	79 69	7 7	79 69	US P	DV DW	20088 19627	200 9 0	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
oo l	20056	20066	1	1	79	7	79	บร	Dw	19674		ì	li	78	7	78	
ŏŏ l	20088	20090	ī	1	79	7	79	ÜŠ	DW	19703		ī	ī	78	7	78	
00	20215		1	1	76	7	76		DW	19708		1	1	78	7	78	
OP	19485	10000	1	1	74	7	74		DW	19946	20010	1	1	79	7	79	US
OP OP	19635 19639	19636	1	1 1	78 78	7 7	78 78		DW DW	20056 20088	20066 200 9 0	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
OP	19690		1	1	78	7	78		Dw	20878	20090	1	1	71	7	71	US
ÓΡ	19695		î	î	78	7	78		DX	21350	21449	î	î	79	7	79	US
OP	19946	20010	1	1	79	7	79	US	DX	21581		1	1	75	7	75	
P	20056	20066	1	1	79	7	79	US	DX	21629		1	1	75	7	75	
P P	20088	20090	1	1	79	7	79	US	DX DX	21721 22 9 21	21722	1	1	74	7	74	770
OP	20149 20179	20151	1	1	76 77	7 7	76 77		DX	23018	22926	1 1	1 1	79 78	7	79 78	US
ρ	20201		î	ī	77	7	77		DX	23028		î	l î	78	7	78	
P	20453		1	1	73	7	73		DX	23045		1	ī	78	7	78	
Q	19627		1	1	78	7	78		DX	23098		1	1	78	7	78	
QQ	19636	19637	1	1	78	7	78		DX	23116	23215	1	1	79	7	79	US
) Q	19674 19683		1 1	1 1	78 78	7	78 78		DX DX	23316 23597	23599	1 1	1 1	76 75	7 7	76 75	
ก็จี	19688		1	i	78	7	78		$ \hat{\mathbf{x}} $	23704	23399	1	i	75	7	75	
o Q	19691		ì	1	78	7	78		DX	23768		ĩ	ī	78	7	78	
Q	19946	20010	1	1	79	7	79	US	DX	23770		1	1	78	7	78	
QQ	20056	20066	1	1	79	7	79	US	DX DX	23779		1	1	78	7	78	
DQ DQ	20088 20133	20090	1	1 1	79 76	7	79 76	US	DX	23809 24597		1 1	1 1	78 71	7 7	78 71	
ာ်ရီ 📗	20158		i	î	76	7	76		DX	24678		î	î	77	7	77	
Q	20175	20176	1	1	77	7	77		DX	24729		1	1	77	7	77	
Q	20842		1	1 1	71	7	71		DX	24887	24888	1	1	77	7	77	
OR OR	19406 19629		1	1	74 78	7	74 78		DY DY	21117 21350	21449	1	1	72 79	7 7	72 79	US
R	19686		1	î	78	7	78		DY	22501	21443	i	li	73	7	73	US
)R	19705	1 9 706	1	1	78	7	78		DY	22870		1	ĩ	68	7	68	P
OR	19946	20010	1	1	79	7	79	UŠ	DY	22921	22 92 6	1	1	79	7	79	US
OR OR	20056 20088	20066	1	1	79	7	79	US US	DY DY	23016		1	1	78	7	78	
OR	20166	20090	1 1	1	79 76	7 7	7 9 76	US	DY	23019 23057	23058	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
OR	20436		î	î.	73	7	73		DY	23070	20030	li	Ιi	78	7	78	
os	19946	20010	1	1	79	7	79	US	DY	23091	23092	1	1	78	7	78	
os	20051		1	1	69	7	69	P	DY	23106	23108	1	1	78	7	78	
S S	20053 20056	20066	1 1	1	69 79	7	69 79	P US	DY DY	23116 23609	23215	1	1	79 73	7 7	79 73	US
s	20088	200 9 0	1	1	79	'7	79	US	DY	23636		1	1	73	4	73	
os	20118	20020	ī	î	76	7	76	05	ĎΫ	23658		î	î	73	7	73	
s	20134	20136	1	1	76	7	76		DY	23756	23757	1	1	78	7	78	
SS	20445		1	1	73	7	73		DY	23800		1	1	78	7	78	
OT OT	19521 19620		1	1	72 78	7	72		DY DY	23803 23840		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
or	19622		1	1 1	78	7	78 78		DY	23840 24374		1	1	70	7	70	
TC	19703		î	i	78	7	78		DY	24734		î	î	77	7	77	
TO	19797		1	1	75	7	75		DY	24853		1	1	77	7	77	
OT	19946	20010	1	1	79	7	79	US	DZ	21350	21449	1	1	79	7	79	US
T TOT	20056 20088	20066 200 9 0	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	DZ DZ	22204 22266		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
or	20189	20030	1	1	77	7	77	US	DZ	22266 22872		1	1	68	4	68	P
DT	20261	20264	lī	î	77	7	77		DZ	22921	22926	î	ī	79	7	79	υs

Serie	Numero de	i titoli	١,	Data alla qu il titol estratt rimbon	ale o o	cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	sorter US rione	Serie	Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol estrati	ale o o	della cedol deve	lenza prima la che essere iita itolo	85
	dal	al		bile		estr		Ultimo = Prescriz	1	dal	al		bile			atto	Ultimo
			G	M	A	M	A	n B				G	M	A	M	Λ	5 6
DZ	23080		1	1	78	7	78		EC	24884		1	1	77	7	77	
oz	23095		1	1	78	7	78		ED	21350	21449	1	1	79	7	79	US
OZ	23105	00017	1	1	78	7	78	776	ED	22157 22 9 21	22161	1	1	69	7	69	P
oz oz	23116 23291	23215 232 9 2	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 76	7 7	79 76	US	ED	23052	22926	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
δŽ	23753	23754	1	1	78	7	78		ED	23066	23067	î	li	78	7	78	
Z	23785		1	1	78	7	78		ED	23078	_	1	1	78	7	78	
Z	23815	00000	1	1	78	7	78		ED	23116 23613	23215	1	1	79	7	79	U
Z	23818 23824	23820 23825	1	1 1	78 78	7	78 78		ED	23755		1 1	1 1	73 78	7 7	73 78	
δŽ	23836	23023	i	1	78	7	78		ED	23758	23759	î	i	78	;	78	
)Z	24511		1	ī	71	7	71		ED	23792		1	1	78	7	78	
Z	24666		1	1	77	7	77		ED	23809		1	1	78	7	78	
DZ	24704 24726	24727	1	1	77 77	7 7	77 77		ED	24474 24677		1	1 1	74 77	7 7	74 77	
Sz	24749	24727 24752	1 1	1	77	7	77		ED	24725		i	li	77	7	77	
Ā	21110	21.02	î	ī	72	7	72		ED	24743	24744	1	ī	77	7	77	
A	21282		1	1	72	7	72		EE	21350	21449	1	1	79	7	79	U
A	21297		1	1	72	7	72		EE EE	22 9 21 23034	22 9 26	1	1	79	7	79	U:
A A	212 99 21350	21449	1	1 1	72 79	7 7	72 7 9	us	EE	23034		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Â	21610	21449	1	1	75	7	75	O.S	EE	23116	23215	i	l i	79	7	79	U
A	21612		î	1	75	7	75		EE	23260		1	ī	76	7	76	.
A	21615		1	1	75	7	75		EE	23591		1	1	75	7	75	
A	22921	22 9 26	1	1	79	7	79	US	EE EE	23630		1	1	73	7	73	
A	23053 23069		1	1 1	78 78	7 7	78 78		EE	23776 23839	23842	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Â	23116	23215	1	1	79	7	79	us	ĒĒ	24281	23042	î	li	77	;	77	
A	23245	20210	ī	î	76	7	76		EE	24529		ī	ī	71	7	71	}
A	23252		1	1	76	7	76		EE	24621		1	1	74	7	74	_
A	23392	2339 6	1	1	76	7	76		EF EF	21350	21449	1	1	79	7	79	U
A A	23532 23626	23627	1	1 1	75 73	7 7	75 73		EF	21653 21678	21654	1	1 1	75 75	7 7	75 75	
EA	23640	23021	1	1	73	7	73		ĔF	22921	22926	î	î	79	;	79	U
EA	23776		ī	ī	78	7	78		EF	23016		1	ī	78	7	78	į .
EA	23789		1	1	78	7	78		EF	23044	2004-	1	1	78	7	78	
A	23796	00000	1	1	78	7	78		EF EF	23116 23336	23215	1	1	79	7 7	79	U
EA EA	23835 23841	23839 23843	1	1 1	78 78	7 7	78 78		EF	23389	23390	1	1 1	76 76	7	76 76	1
EA	24281	23043	i	l î	77	1 7	77		EF	23406	23407	ī	î	76	7	76	1
EA	24291		1	ī	77	7	77		EF	23759		1	1	78	7	78	
EA.	24293		1	1	77	7	77		EF	23771		1	1	78	7	78	
EA EA	24578 24601	24603	1	1	71 74	7 7	71 74		EF EF	23809 23817		1	1 1	78 78	7 7	78 78	1
EA	24869	24872	i	1	77	7	77		EF	23846		î	i	78	7	78	
EA	24893		1	ī	77	7	77		EF	24721	24726	1	1	77	7	77	
EB	21350	21449	1	1	79	7	79	US	EF	24897		1	1	77	7	77	
EB EB	21555 21648	21556	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 75	7 7	71 75		EF EG	24 899 21 350	21449	1 1	1	77	7 7	77 79	US
EB	22921	22926	1	i	79	7	79	บร	EG	22921	22926	î	i	79	7	79	US
EB	23116	23215	ī	ī	79	7	79	ŪŠ	EG	23021	32020	1	ī	78	7	78	-
EB	24662		1	1	77	7	77		EG	23027		1	1	78	7	78	
EB	24676		1	1	77	7	77		EG EG	23031 23036		1	1	78	7	78	
EB EC	24719 21350	21449	1	1 1	77 79	7 7	77 79	us	EG	23116	23215	1 1	1	78 7 9	7 7	78 79	US
čč	21609	21110	li	l î	75	7	75	""	ĒĞ	23781	23783	î	i	78	7	78	•
EC	22515		1	1	73	7	73		EG	23822	23825	1	1	78	7	78	
EC	22921	22926	1	1	79	7	79	US	EG EG	23834		1	1	78	7	78	
EC	23103 23112	23113	1	1	78 78	7 7	78 78		EG	24324 24339		1	1 1	70 70	7 7	70 70	
ic	23112	23113	li	1	78	7	78		EG	24358		1	1	70	7	70	
EC	23116	23215	î	1	79	7	79	US	EG	24487		1	1	74	7	74	
EC	23605		1	1	73	7	73		EG	24737		1	1	77	7	77	
EC	23708	23710	1	1	75	7	75		EG EH	24864 21350	21446	1	1	77 70	7 7	77	US
EC EC	24454 24515		1	1 1	77 71	7 7	77 71		EH	21350 22515	21449	1	1	79 73	7	79 73	UE
EC	24547	24548	li	l i	71	7	71		EH	22 9 21	22926	1	1	79	7	79	US
EC	24689		ī	î	77	7	77		EH	23018		1	1	78	7	78	
EC	24695		1	1	77	7	77		EH	23041		1	1	78	7	78	
EC	24749		1	1	77	7	77	1	EH EH	23048	23049	1	1	78 78	7 7	78 79	
EC EC	24855	24876	1 1	1 1	77	7 7	77 77	1	EH	23053 23069	23072	1	1	78 78	'7	78 78	

Serie	Numero de	ei titoli	j e	Data illa qu il titol etratt imbor	ale o o		prima a che	Ultimo sorteggio — US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	┤ ,	Data Illa qu il titol estrati rimbo bile	ale lo lo	della cedol deve	enza prima la che essere lita itolo	sorte US zione
	dal	al		bile	Ι.	estr		Ultimo e Prescriz		dal	al	G			estr	atto	Ultimo = Prescri
\rightarrow			G	M	A	M	A		\vdash			G	М	A	M	A	P #
						ا ا	7.0		_,,	02710		1.	١.		١ ـ	:	
EH EH	23076 23116	23082 23215	1	1	78 79	7	78 7 9	US	EK EK	27718 27802		1	1 1	77	7 7	77 78	Ì
EH	23268	23213	1	1	76	7	76	0.5	EK	27807		i	1	78	1 7	78	
EH	23273	23274	1	î	76	7	76		EK	27816	27817	1	ī	78	7	78	
EH	23330	23331	1	1	76	7	76		EK	27819		1	1	78	7	78	
EH	23412		1	1	76	7	76		EK	27823		1	1	78	7	78	
EH	23585	23592	1	1	75	7	75 73		EK	27839		1	1	78	7	78	
EH EH	23628 23766	2362 9	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 78	7	78		EK EK	27852 27877		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EH	23800		i	i	78	7	78		EK	28143	28144	1	i	70	7	70	1
EH	23816	23822	1	ī	78	7	78		EL	25634	25692	1	ī	79	7	79	US
EH	23850		1	1	78	7	78		EL	256 9 5	25735	1	1	79	7	79	US
EH	24290		1	1	77	7	77		EL	25777		1	1	74	7	74	
EH	24484		1 '	1	74	7	74 77)	EL	2635 9	26425	1	1	79	7	79	US
EH	24675 24709	24710	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77	ļ	EL EL	26905 26920	26909 26921	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	7 7	74 74	Į
EH	24725	24727	1	i	77	7	77	ł	EL	27803	20921	1	i	78	7	78	ł
EH	24747	24751	1	li	77	7	77		EL	27818	27819	1	l î	78	7	78	
EH	24863		1	1	77	7	77		EL	27832		1	1	78	7	78	1
EH	24873		1	1	77	7	77	l	EL	27834		1	1	78	7	78	
EI	21350	21449	1	1	79	7	79	US	EL	27843	05040	1	1	78	7	78	
EI	21601		1	1	75	7 7	75 75		EL	27846	27848	1	1	78	7	78	
EI EI	21603 22111		1	1	75 69	4	69	P	EL EL	27858 27881		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
EI	22921	22926	1	1	79	;	79	บร	EL	27913		li	i	78	7	78	
ĒĪ	23101		ī	ī	78	7	78		EM	25305	Ì	1	ī	75	7	75	
EI	23108		1	1	78	7	78		EM	25307		1	1	75	7	75	
EI	23116	23215	1	1	79	7	79	US	EM	25526		1	1	68	7	68	P
EI	23224		1	1	76	7	76 76		EM	25634	25692	1	1	79	7	79	US
EI EI	23270 23355		1	1	76 76	7 7	76		EM EM	256 9 5 26023	25735 26025	1	1 1	79 69	7 7	79 69	US P
EI	23576		1	1	75	7	75		EM	26068	20023	1	1	69	7	69	P
EI	23753		ī	î	78	7	78		EM	26359	26425	lī	î	79	7	79	Ūs
EI	23768		1	1	78	7	78		EM	26606		1	1	73	7	73	
EI	23777		1	1	78	7	78		EM	2 693 0		1	1	74	7	74	
EJ	25110	07100	1	1	76	7	76		EM	27228		1	1	77	7	77	
EJ EJ	25129	25130	1	1	76	7 7	76 75		EM	27260	27022	1	1	77	7 7	77	
EJ	25343 25359		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 75	7	75		EM EM	27821 27829	27823	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	1 7	78 78	
ĒĴ	25634	25 69 2	î	i	79	7	79	us	EM	27863		î	î	78	7	78	
EJ	25695	25735	1	1	79	7	79	US	EM	27 9 00		1	1	78	7	78	
EJ	26359	26425	1	1	79	7	79	US	EM	27 9 16	27918	1	1	78	7	78	
EJ	26580	26581	1	1	72	7	72	ŀ	EN	25038	25040	1	1	76	7	76	
EJ EJ	27172 27188		1 1	1 1	77 77	7 7	77		EN EN	25634 256 9 5	25692 25735	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US
EJ	27202		1	1	77	7	77		EN	2635 9	26425	i	i	79	;	79	US
ĒĴ	27745		1	l î	78	7	78		EN	26709	50120	ī	i	74	1 7	74	"
EJ	27809		1	1	78	7	78		EN	27045		1	1	75	7	75	
EJ	27811	27812	1	1	78	7	78		EN	27690	i	1	1	72	7	72	
EJ	27818		1	1	78	7	78		EN	27731	07745	1	1	78	7	78	
EJ EJ	27857 27873		1	1 1	78 78	7 7	78 78		EN EN	27744 27747	27745	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
ĒJ	27879		1	1	78	7	78		EN	27814	27815	i	1	78	7	78	
ĒĴ	27894		î .	l î	78	7	78		EN	27821	1 2.010	1	lî	78	1 7	78	
EJ	27899		1	1	78	7	78		EN	27824		1	1	78	7	78	i
EJ	27903	27907	1	1	78	7	78		EN	27851	27852	1	1	78	7	78	
EJ	27912	07004	1	1	78	7	78		EN	27859	ł	1	1	78 78	7 7	78	
EJ EJ	27919 27 9 26	27924	1	1 1	78 78	7 7	78 78	ļ	EN EN	27862 27864	ì	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78	'7	78 78]
EJ	28143		1	1	70	7	70		EN	27868 27868	1	1	l i	78	7	78	l
EK	25184		i	i	76	;	76		EN	27876	1	î	î	78	7	78	1
EK	25348	25349	1	1	75	7	75	l _	EO	25033	}	1	1	76	7	76	l
EK	25634	25692	1	1	79	7	79	US	EO	25135	1	1	1	76	7	76	!
EK EK	25695	25735	1	1	79	7	79	US	EO	25164	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	76 75	7 7	76 75	
EK EK	26359 26663	26425	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79	7 7	79 73	US	EO EO	25330 25360	25363	1	1 1	75	7	75	l
EK	26665		li i	1	73	7	73	i	EO	25634	25692	li	l i	79	7	79	US
EK	26718		li	li	74	7	74	1	EO	256 9 5	25735	î	î	79	7	79	ÜŠ
EK	27022	27024	ī	ī	75	7	75		EO	26043		1	1	69	7	69	P
	27028		1	1	75	7	75	[EO	26359	26425	1	1	79	7	79	US
EK EK	27030		ī	1	75	7	75	l .	ΕŎ	26635	1	1	1	73	7	73	-

	Numero de	ei titoli	J	Data lla qu il titol estratt	ale o	cedol de ve	prima la che essere	। इंट ∞		Numero d	lei titoli	J	Date alla qu il titol estrati	iale lo	della cedo	lenza prima la che essere	sorteggio US zione = P
Serie	1			imboi bile		alti	ita tolo	00 II	Serie				imbo bile	18a -	un	ita itolo	8 - C
	dal	al	G	м		eetr M	Atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	G	м	Α.	estr M	atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
\rightarrow			-	M	<u> </u>	- M	_ ^ _					-	M	1	M	Λ	
EO	26700		1	1	73	7	73		ER	27885	27887	1	1	78	7	78	
EO	26701		1	1	74	7	74		ES	25117		1	1	76	7	76	
EO EO	26 9 02 27736		1 1	1 1	74 78	7 7	74 78		ES ES	25320 25328	25330	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	75 75	7 7	75 75	
EO	27740		i	i	78	7	78		ES	25634	256 9 2	lî	i	79	7	79	US
EO	27839		1	1	78	7	78		ES	256 9 5	25735	1	1	79	7	79	US
EO	27850		1	1	78	7 7	78		ES	25775	25776	1	1	74	7	74	
EO EO	27889 27899	27901	1	1 1	78 78	7	78 78		ES ES	26359 26677	26425 26678	1	1 1	·79	7 7	79 73	US
EO	27905	2.002	ī	ī	78	7	78		ES	27818	200.0	î	i	78	7	78	•
EO	27921	27924	1	1	78	7	78		ES	27841	27842	1	1	78	7	78	
EP EP	25191 25316		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	76 75	7 7	76 75		ES	27857 27860	27858 27862	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	78 78	7 7	78	
EP	25384		1	i	75	7	75		ES ES	27884	21002	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78	7	78 78	
EP	25401		ī	ī	75	7	75		ES	28149		ī	i	70	7	70	
EP	25634	25692	1	1	79	7	79	US	ET	25189	2519 0	1	1	76	7	76	
EP EP	256 94 256 9 5	25735	1	1	74 79	7 7	74 79	US	ET ET	25324 25370		1	1 1	75 75	7 7	75 75	
EP	26359	26425	1	1	79	7	79	US	ET	25634	25 69 2	1	1	79	7	79	US
EP	26603	26604	ī	1	73	7	73		ET	25695	25735	1	ì	79	7	79	ŬŠ
EP .	27193		1	1	77	7	77		ET	26359	26425	1	1	79	7	79	US
EP EP	27211 27235	27212 27236	1	1 1	77 77	7 7	77 77		ET ET	26548 27186		1 1	1 1	72 77	7 7	72 77	
EP	27712	21230	li	i	77	7	77		ET	27194		i	i	77	7	77	
EP	27750		1	1	78	7	78		ĒT	27816		1	1	78	7	78	
EP	27816		1	1	78	7	78		ET	27820		1	1	78	7	78	
EP EP	27819 27825		1	1 1	78 78	7 7	78 78		ET ET	27822 27827	27828	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EP	27851		i	i	78	7	78		ET	27851	21020	î	l î	78	7	78	
EP	27870		1	1	78	7	78		ET	2 79 10		1	1	78	7	78	
EP	27877		1	1	78	7	78		ET	27919		1	1	78	7	78	
EP EP	27898 27912	27913	1	1	78 78	7 7	78 78		ET ET	27 9 26 27 9 29		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EP	27924	2,010	i	i	78	7	78		ĒŪ	25379		ī	î	75	7	75	
EP	28150		1	1	70	7	70		EU	25634	25692	1	1	79	7	79	US
EQ	25109		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7 7	76 76		EU	25 69 5 25780	25735	1	1	79 74	7 7	79 74	US
EQ EQ	25114 25126		li l	i	76	7	76		EU EU	26359	26425	ı	i	79	1 7	79	US
ĒQ	25634	256 9 2	ī	ī	79	7	79	US	ΕŬ	26496		1	1	74	7	74	~~
EQ	25695	25735	1	1	79	7	79	US	EU	26631		1	1	73	7 7	73	
EQ EQ	26359 26564	26425	1	1 1	79 72	7 7	79 72	US	EU EU	26674 26877		1 1	1	73 71	7	73 71	
ĒQ	26698		î	i	73	7	73		EU	27170		i	i	77	7	77	
EQ	26793		1	1	70	7	70		EU	27205	27206	1	1	77	7	77	
EQ EQ	27187 27673	27188 27677	1	1 1	77	7 7	77		EU	27713 277 4 5	27716	1	1	77 78	7 7	77 78	
EQ	27710	21011	1	1	77	7	77		EU EU	27776	27779	i	1	77	7	77	
EQ	27737	27738	1	1	78	7	78		EU	27799		1	1	78	7	78	
EQ	27812	97090	1	1	78	7	78		EU	27812		1	1	78	7	78	
EQ EQ	27827 27832	27828	1	1 1	78 78	7 7	78 78		EU EU	27827 27842		1	1	78 78	7 7	78 78	
EQ	27865		ī	î	78	7	78		EU	27849		1	ī	78	7	78	
EQ EQ	27868	A=	1	1	78	7	78		EU	27862		1	1	78	7	78	
EQ EQ	27892 27901	27893	1	1	78 78	7 7	78 78		EU	27886 278 9 1		1 1	1	78 78	7 7	78 78	
EQ	27 9 03	27904	1	i	78	1 7	78		EU EU	27904		1	1	78	7	78	
EQ	27912		1	1	78	7	78		EU	27908	27912	1	1	78	7	78	
EQ	27915	27930	1	1	78	7	78		EV	25634	25 69 2	1	1	79 70	7 7	79 79	US US
EQ EQ	27927 28080	21830	1	1 1	78 73	7 7	78 73		EV EV	256 9 5 26359	25735 26425	1	1	79 79	7 7	79	US
ER	25634	25692	1	î	79	7	79	US	EV	26492	20320	î	1	74	7	74	0.5
ER	256 9 5	25735	1	1	79	7	79	US	EV	26661		1	1	73	7	73	
ER ER	25777 26 359	26425	1	1 1	74 79	7 7	74 79	US	EV	270 49 27 204	27050 27205	1	1	75 77	7 7	75 77	
ER	26954	20423	1	1	74	7	74	US	EV EV	2720 4 27718	27719	1	1	77	7	77	
ER	27044		1	1	75	7	75		EV	27722	329	1	1	77	7	77	
ER	27178	084.00	1	1	77	7	77		EV	27750	0.000	1	1	78 78	7	78	
ER ER	27181 27215	27182	1	1	77	7 7	77 77		EV	278 39 27844	27840	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
ER	27223		li	1	77	7	77		EV	27858 27858	i	1	1	78	7	78	
ER	27727	27729	1	1	78	7	78		EV	27867		1	1	78	7	78	
ER	27739		1	1	78	7	78		EV	27891	1	1	1	78	7	78	

Serie	Numero de	i titoli	┨ ,	Data illa qu il titol	ale lo lo	della cedo deve	enza prima a che essere ita		Serie	Numero o	lei titoli	┨	Date lalla qu il tito estrat	uale lo to	della cedol deve	enza prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èı	rimbo: bile	rse	alt	tolo atto	Ultimo sorta _ US Prescrizione	50110	dal	al	•	rimbo bile		al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	in a				G	М	A	М	Α	Ultimo = Prescri
EV EW EW EW EW EW EW EW	27912 25305 25351 25372 25377 25634 25695 26359 26522	25381 25692 25735 26425 26523	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 75 75 75 75 79 79 79	7 7 7 7 7 7	78 75 75 75 75 79 79 79	US US US			6% Serie ERROVIE (Emissio Codice	delle ne 1 26 -	969 20	АТО	»		
ew ew	26544 26566	26568	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72				TITOLI DA	L.	30. 00	U			
EW EW EW	26923 27713 27716	27718	1 1 1	1 1 1 1	74 77 77 77 78	7 7 7 7	74 77 77 77		EX EX EX EX	14847 15403 15405 15488	14906 15404 15409	1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 77 78 78	7 7 7 7	79 77 78 78	US
EW EW EW	27741 27815 27824 27882		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		EX EY EY EY	15 491 14847 14992 15 415	14906 14993	1 1 1 1	1 1 1 1	78 79 75 78	7 7 7	78 79 75 78	US
EW EW EW	27884 27892 27897 27901	27898	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78		EZ EZ EZ	14847 14993 15000 15005	14906 14995 15001 15006	1 1 1 1	1 1 1 1	79 75 75 75	7 7 7 7	79 75 75 75	US
EW	27923 Ti	27 9 26	1 L. 5.	1 000.0	78 00	7	78		EZ EZ EZ EZ EZ	15026 15028 15059 15074	15027 15029 15063 15077	1 1 1 1 1	1 1 1 1	75 73 73 75	7 7 7 7	75 73 73 75	
DN	441	443	1	1	79	7	79	US	EZ EZ	15081 15463	15082 15465	1	1 1 1	75 77 78	7 7 7	75 77	
DN DO DO DP	469 441 469 441	480 443 480 443	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US US	EZ EZ EZ EZ	15 49 0 15 49 6 15507 16023	15514 16026	1 1 1	1 1 1	78 78 76	7 7 7	78 78 78 78 76	
DP DQ DQ DQ DR	469 441 469	480 443 480	1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	US US US US	FA FA FA	14847 15011 15023 15055	14906	1 1 1	1 1 1 1 1	79 75 75 73	7 7 7 7	79 75 75 75 73	US
DR DR DS	441 469 662 441	443 480 443	1 1 1	1 1 1	79 78 79	7 7 7	79 78 79	us us	FA FA FA FA	15076 15084 153 9 5 15 489	1507 9 15085	1 1 1	1 1 1 1 1	75 75 77 78	7 7 7 7	75 75 77 78	
DS DT DT DU	469 441 469 441	480 443 480 443	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US	FA FA FB FB	15503 15518 14847 15026	15504 15520 14906 15027	1 1 1	1 1 1 1	78 78 79 75	7 7 7 7	78 78 79 75	US
DU DU DV	469 531 441 469	480 443 480	1 1 1 1	1 1 1 1	79 76 79 79	7 7 7 7	79 76 79 79	US US US	FB FB FB FB	15368 15380 15391 15406	15369 15385	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 78	7 7 7 7	77 77 77 78	
DW DW DW	441 469 689	443 480 6 9 2	1 1 1	1 1 1	79 79 77	7 7 7	79 79 77	US US	FB FC FD FE	15479 14847 14847 14847	14906 14906 14906	1 1 1 1	1 1 1 1	78 79 79 79	7 7 7 7	78 79 79 79	US US
	TI	TOLI DA	L. 10	.000.	000				FF FG FH	14847 14847 14847 14847	14906 14906 14906	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	US US US
DN DN DN DO	218 279 284 218	225 280 288 225	1 1 1 1	1 1 1 1	79 78 77 79	7 7 7 7	79 78 77 79	US US	FI		TITOLI DA	'	•	•	•	ן פין	, 0.
DP DQ DR DR	218 218 218 218 271	225 225 225 225	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 78	7 7 7	79 79 79 79	US US US	EX EX EX	9390 9416 9641	9443 9642	1 1 1		77 79 79	7 7 7	77 79 79	US
DR DS DT	272 218 218	273 225 225	1 1 1 1	1 1 1	70 79 79	7 7	70 79 79	US	EX EX EY EY	9658 9691 9416 9641	9665 9694 9443 9642	1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US
DU DV DW DW	218 218 218 270	225 225 225	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 78	7 7 7 7	79 79 79 78	US US US	EY EY EY	9641 9658 9691 9835	9665 9694	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 75	7 7 7	79 79 79 75	US

Serie	Numero de	ei titoli	┥ ,	Date alla qu il tito estrat rimbo	i s le lo to	della cedol deve	enza prima la che essere ita	sorte US Ione	Serie	Numero d	ei titoli	┨ ,	Data ila qu il titol estrati rimbo	nale lo to	cedol deve	prima a che essere ita	sorte US rlone
	dal	al		bile		estr	itolo atto	Ultimo		dal	al		bile	_		tolo atto	Ultimo Prescri
			G	М	A	M	A	5 4	 			G	М	A	М	A	5 &
EZ	9404	9409	1	1	78	7	78		EX	13565		1	1	78	7	78	
EZ	9416	9443	1	1	79	7	79	US	EX	13569	10584	1	1	78	7	78	1
EZ EZ	9541 9548	95 42	1	1 1	78 78	7 7	78 78		EX EX	13573 13578	13574	1 1	1 1	78 78	7	78 78	
EZ	9553	-	i	î	78	7	78		EX	13587		i	ì	78	7	78	1
EZ	9563	95 65	1	1	72	7	72		EX	13592		1	1	78	7	78	1
EZ	9576	0010	1	1	72 73	7 7	72		EX	14294	14330	1	1	79	7	79	US
EZ EZ	9615 9641	9616 9642	1	1 1	79	7	73 79	บร	EX EX	14366 14459	14374 14477	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
EZ	9658	9665	1	ī	79	7	79	ÜŠ	EY	14294	14330	ī	ī	79	7	79	ÜS
EZ	9691	9694	1	1	79	7	79	US	EY	14366	14374	1	1	79	7	79	US
EZ EZ	9826 9841	9842	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75		EY EY	14459 14513	14477	1	1 1	79 76	7 7	79 76	US
FA	9254	30-12	i	i	74	7	74		EY	14560		i	i	76	7	76	1
FA	9378	9379	1	1	77	7	77		EZ	13579		1	1	78	7	78	ĺ
FA	9416	9443	1	1	79	7	79	US US	EZ	13591	13594	1	1	78	7	78	1
FA FA	9641 9658	96 42 96 65	1 1	1 1	79 79	7	79 79	US	EZ EZ	14117 14294	14118 14330	1	1 1	74 79	7 7	74 79	บร
FA	9691	9694	î	î	79	7	79	ÜS	EZ	14366	14374	î	î	79	7	79	ÜS
FB	9386	9391	1	1	77	7	77		EZ	14456		1	1	76	7	76	1
FB FB	9400 9402		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		EZ EZ	14458 14459	14477	1	1 1	76 79	7	76 79	US
FB	9409		i	i	78	7	78		FA	13466	74411	î	l i	77	7	77	US
FB	9416	9443	1	1	79	7	79	US	FA	13484		1	1	77	7	77	ĺ
FB FB	9489	OE E O	1	1	76	7	76		FA	13544	13545	1	1	78	7	78 78	l
FB	95 49 96 41	9550 9642	1 1	1	78 79	7 7	78 79	US	FA FA	13553 13557	13558	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78	
FB	9658	9665	ī	1	79	7	79	ŬŠ	FA	135 9 0	13591	ī	ī	78	7	78	
FB	9691	9694	1	1	79	7	79	US	FA	14120	14126	1	1	74	7	74	***
FB FB	9828 9836	9829	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75		FA FA	14294 14366	14330 14374	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
FC	9416	9443	î	î	79	7	79	US	FA	14411	11011	î	î	75	7	75	
FC	9482		1	1	76	7	76		FA	14426		1	1	75	7	75	
FC FC	95 46 95 5 0	95 47	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7	78 78	:	FA FA	14457 14459	14477	1	1 1	76 79	7 7	76 79	US
FC	9552		i	l i	78	7	78		FB	13472	73311	i	î	77	7	77	
FC	9555		1	1	78	7	78		FB	13490		1	1	77	7	77	
FC FC	95 85 96 41	9586 9642	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	78 79	7 7	78 79	US	FB FB	13558 13574	13568	1 1	1	78 78	7 7	78 78	
FC	9658	9665	i	li	79	7	79	ÜS	FB	13578	13581	1	i	78	7	78	į
FC	9691	9694	1	1	79	7	79	US	FB	13586	13588	1	1	78	7	78	1
FD FD	9416 9641	9443 9642	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	FB FB	13893 14294	14330	1	1	72 79	7 7	72 79	US
FD	9658	9665	1	1 1	79	7	79	US	FB	14366	14374	i	1	79	7	79	US
FD	9691	9694	1	1	79	7	79	US	FB	14431		1	1	75	7	75	
FE FE	9416	9443	1	1	79	7	79	US	FB	14459 13459	14477	1	1	79 77	7 7	79 77	US
FE	9641 9658	9642 9665	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	FC FC	13463		1	1	77	'7	77	
FE	9691	9694	1	1	79	7	79	ŲS	FC	13553	13555	1	1	78	7	78	
FF FF	9416	9443	1	1	79	7	79	US	FC	13562 1 429 4	1.4000	1	1	78 79	7 7	78 79	US
FF	9641 9658	96 42 9665	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	FC FC	14294	14330 14374	1	1	79	7	79	US
FF	9691	9694	1	ī	79	7	79	ÜS	FC	14378		1	1	76	7	76	
FG	9416	9443	1	1	79	7	79	US	FC	14401	14455	1	1	75	7	75	110
FG FG	9641 9658	9642 9665	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	FC FC	14459 14508	14477 14511	1	1	79 76	7 7	79 76	US
FG	9691	9694	lî	î	79	7	79	ÜS	FC	14558		ī	ī	76	7	76	
FH	9416	9443	1	1	79	7	79	US	FD	13450	10554	1	1	77	7	77	
FH FH	9641 9658	9642 9665	1	1 1	79 79	7	79 79	US	FD FD	13571 1358 9	13574	1	1	78 78	7 7	78 78	
FH	9691	9694	î	i	79	7	79	US	FD	13595		î	ī	78	7	78	
FI	9416	9443	1	1	79	7	79	บร	FD	14294	14330	1	1	79	7	79	US
FI FI	9641 9658	9642 9665	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	FD	14366 14386	14374	1	1	79 76	7 7	79 76	US
Fi	9691		l î	i	79	7	79	US	FD	14390		i	i	76	7	76	
•	•		•	•	•	•			FD	14406	4 4 4 4 =	1	1	75 70	7	75	
	T	ITOLI DA	L. 5	00.00	0				FD	14446 14452	14447	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
									FD	14454		i	1	76	7	76	
EX	13484		1	1	77	7	77		FD	14459	14477	1	1	79	7	79	US
E-A	13538		1	1	78 78	7	78 78		FE	14294 14366	14330	1	1	79	7	79 79	US US

==			г —							 					T		
Serle	Numero d	lei titoli	l i	Data lla qu ll titol setrati	ale lo lo	dcve (prima a che easere Ita	sorte US tone	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data alla qu il titol estrati rimbo	ale lo to	cedol deve	prima a che sasere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
ł	dal	al	"	bile	186.	al ti estr	tolo atto	Ultimo		dal	al	•	bile		al ti		Ultimo = Prescri
			G	M	A	М	A	5 &		_		G	М	A	М	A	Ult
FE	14459	14477	1	1	79	7	79	US	FC	2 929 2	29295	1	1	74	7	74	
FF FF	14294 14366	14330 14374	1	1	79 79	7 7	79 79	US	FC FC	29331 29334	29332	1	1	74	7	74	
FF	14459	14477	1 1	1	79	7	79	US	FC	29334 29336		1 1	1 1	74	7	74 74	
FG	14294	14330	1	1	79	7	79	US	FC	29431	29464	ī	1	79	7	79	US
FG FG	14366 14459	14374 14477	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79	7	79 79	US US	FC FC	29481 29501	29486 29544	1	1	79	7	79	US
FH	14294	14330	1 1	i	79	7	79	US	FC	30199	29544	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	79 76	7 7	7 9 76	US
FH	14366	14374	1	1	79	7	79	US	FC	30749		ī	î	78	7	78	
FH FI	14459 14294	14477 14330	1 1	1	79	7	79	US	FC FC	30777 30813		1	1	78	7	78	
FI	14366	14374	1 1	1	79	7	79 79	US	FC	30816		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
FI	14459	14477	1	ī	79	7	79	ŭš	FD	2 9 031	29 100	l ī	i	79	7	79	US
'	ı		'	ı	•		'		FD	2 9 201	2923 0	1	1	79	7	79	US
									FD FD	2 9 280 2 9 321	29322	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7 7	74 74	
	т	TOLI DA	L. 1	.000	ากก				FD	2 9 351	2 3022	i	i	74	7	74	
	-		2. 1.	.000.0	,,,,				FD	29431	29464	1	1	79	7	79	US
EX	28238	28240	1 1	1	76	1 7	76	l	FD FD	29481 29501	29486 29544	1 1	1 1	79	7 7	79 79	US US
EX	29031	2 9 100	1	1	79	7	79	US	FD	30499	200 11	i	i	75	7	75	0.5
EX EX	29201 29431	29230	1	1	79	7	79	US	FD	30501		1	1	75	7	75	
EX	29481	2 94 64 2 9 486	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	FD FD	30553 30559	30560	1 1	1 1	75	7	75 75	
EX	29501	29544	ī	ī	79	7	79	US	FD	30576	30578	li	1	75	7 7	75	
EY EY	29031	29100	1	1	79	7	79	บร	FD	30589		1	1	75	7	75	
EY	2 9 201 2 93 58	2923 0	1 1	1 1	79	7 7	79 74	US	FD FD	30780 30783		1	1	78	7	78	
EY	29431	29464	i	î	79	7	79	US	FD	30806		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
EY	29481	29486	1	1	79	7	79	US	FD	30808		ī	1	78	7	78	
EY EY	29501 30240	29544	1 1	1 1	79 76	7	79 76	US	FD FD	31192		1	1	77	7	77	
EY	30242		1	i	76	7	76		FD	31267 31274		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77	
EZ	29031	29100	1	1	79	7	79	US	FE	28157		l i	î	76	7	76	
EZ EZ	29201 29431	29230 29464	1 1	1 1	79 79	7	79 79	UŞ	FE	28509		1	1	78	7	78	
EZ	29481	29486	i	i	79	7	79	US	FE FE	28512 28525	28513	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EZ	29501	29544	1	1	79	7	79	ÜŠ	FE	28545		l i	1	78	'7	78	
FA FA	28510 28528	20520	1	1	78	7	78	1	FE	28607		1	1	78	7	78	
FA	29031	28529 29100	1 1	1 1	78 79	7	78 79	US	FE FE	28612 28624	28625	1	1	78	7	78 78	
FA	2 9 201	29230	1	Ī	79	7	79	ÜŠ	FE	28628	20023	1	1 1	78 78	7 7	78	
FA FA	29340 29431	20404	1	1	74	7	74		FE	28836		1	1	77	7	77	
FA	29481	2 94 64 2 94 86	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	FE FE	28863 28866	28864	1	1	77	7	77	
FA	29 501	29544	ī	ī	79	7	79	ÜS	FE	28869		1 1	1 1	77	7 7	77 77	
FA FA	30220 30282		1	1	76	7	76	1	FE	29031	2 9 100	1	1	79	7	79	US
FA	30670		1 1	1 1	76 73	7 7	76 73		FE FE	2 92 01 2 943 1	29230	1	1	79	7	79	US
FA	30807	30809	î	î	78	7	78		FE	29431 29481	29464 29486	1 1	1 1	79 79	7	79 79	US US
FA FB	30817	20100	1	1	78	7	78		FE	2 9 501	29544	1	î	79	7	79	ÜS
FB	29031 29201	2 9 100 2 9 230	1 1	1 1	79 79	7	79 79	US	FF	29031	29100	1	1	79	7	79 70	US
FB	29431	2 94 64	i	i	79	7	79	US	FF	2 9 201 2 94 31	29230 29464	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
FB FB	29481	29486	1	1	79	7	79	US	FF	29481	29486	1	1	79	7	79	US
FB	2 9 501 301 9 5	29544 30196	1	1 1	7 9 76	7 7	79 76	US	FF	29501	29544	1	1	79	7	79 70	US
FB	30217	30219	i	i	76	7	76		FG FG	29031 29201	29100 29230	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
FB	30223		1	1	76	7	76		FG	29431	29464	i	i	79	7	79	US
FB FB	30249 30262		1	1 1	76 76	7	76		FG	29481	294 86	1	1	79	7	79 70	US
FB	30286		1	1 1	76	7 7	76 76		FG FH	29501 29031	29544 29100	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
FB	30757		1	1	78	7	78	1	FH	29201 29201	2923 0	1	i	79	7	79	US
FB FB	30765 30771		1	1	78	7	78		FH	29431	29464	1	1	79	7	79	US
FB	30771 307 9 8		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		FH FH	29481 29501	29486 2 9 544	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
FB	30940	30941	1	1	73	7	73		FI	29031 29031	29344 29100	1	i	79	7 7	79	US US
FC FC	28509		1	1	78	7	78		FI	29201	2 9 230	1	1	79	7	79	US
FC	28884 28 9 03	28904	1	1 1	77	7 7	77 77		FI	29431	29464	1	1	79	7	79	US
FC	29031	29 100	1	1	79	7	79	US	FI FI	29481 29501	29486 29544	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
FC	2 9 201	2923 0	1	1	79	7	79	ŬŠ	FÎ	31497	31498	î	î	75	7	75	J J
1		1	Í	Í	1	1	ı	ı	Ţ	1	ı	I	ı	ı	, ,	,	

	Numero	dei titoli	ji	Data lla qua il titolo stratto	110	Scader della pr cedola deve ca	nza rima che sere	sorteggio US gione = P		Numero d	lei titoli	1	Date alla qu il tito estrat	uale lo	della cedol	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		imbori bile		unit al tita estrat	a olo oto .	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		rim bo bile	T88	alti	ita tolo atto	
			G	М	A	М	<u>A</u>	P.		_		G	М	A	М	A	Ultimo Prescri
	« FE	6% Serie : RROVIE d	_		TO :	»				Т	TITOLI DA	L. 5.	.000.0	000			
		Emission							FO FO	765 780	770	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
		Codice 2							FO FO	789 798	79 0	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
		TITOLI DA	L. 5	50.000	ı				FP FP	765 780	770	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
FOOPFPQFFRFSFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF	18131 18226 18131 18226 18131 18226 18131 18226 18131 18226	18175 18230 18175 18230 18175 18230 18175 18230 18175 18230	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US	PP QQQQRRRROOO!	789 798 765 789 798 765 780 789 798 765 780	790 770 790 770 790 770 790	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	USSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUS
70 1							701	II.C	FS	798	l	1	1	79	7	79	US
FO FP FQ FR FS	12343 12343 12343 12343 12343	12374 12374 12374 12374 12374	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US	FO FP	381 381	391 391	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
		TITOLI DA	L 5	00.00	0				FQ FR FS	381 381 381	391 391 391	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
FO FP FP FQ FR FR FS	19617 19699 19617 19699 19617 19699 19617 19699 19617	19689 19716 19689 19716 19689 19716 19689 19716 19689 19716	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US			6% Serie TERVENT e 1/67 - 1/8 Codice 2	T ST 7 Em 26 -	FAT. nissio 56	ALI one S		da	
	•	TITOLI DA	L. 1.	000.00	00					2101	1	1	1	78	I 7	78	
COCCOPPE PERFERENCESSSS	41899 44312 44450 44450 44831 41899 44312 44450 44599 44831 41899 44312 44450 44599 44831 41899 44312 44450 4450 44599 44831	41998 44349 44508 44601 44847 41998 44349 44508 44601 44847 41998 44349 44508 44601 44847 41998 44349 44508 44601 44847	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	US US US US US US US US US US US US US U		2110 2112 2116 2138 2165 2226 2256 2330 2837 2909 2912 2939 4427 4437 4442 4459 4471 4485 4494 4505 4515 4520 4527 4530 4693 4723	2114 2118 2166 2229 2257 2331 2840 2913 2942 4438 4443 4460 4473 4488 4512 4516 4521	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		78 78 78 78 78 77 77 73 68 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 75 75	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 77 77 73 68 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 75 75	P

rie	Numero de	_		Data illa qu il titol etrati imbo bile	ale lo to	della cedo deve un al ti	lenza prima la che essere ita ltolo	sorte US ione	Serie	Numero d		┨ ,	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo	sorter US
	dal	al	<u> </u>		Ι.	-	atto .	Ultimo Prescriz		dal	al	<u> </u>	_		├	atto	Ultimo
\dashv			G	M	A	M	Λ	7 7				G	M		M	A	נ
	j			l					1								
ŀ	5159		1	1	74	7	74		1 1	17 39 8		1	1	72	7	72	
	5371	5470	1	1	79	7	79	US	l ;	17801		1	1	72	7	72	
	5530	5531	1	1	73	7	73		!	17875	17877	1	1	72	7	72	
	5726		1	1	77	7	77		i i	18 49 3		1	1	75	7	75	
	5742		ī	Ī	77	7	77		l i	18 49 8		1	1	75	1 7	75	
	5917		ī	î	79	7	79	บร		18660		lī	l ī	77	1 7	77	
i i	5978	0001	ī	ī	75	7	75	"	l	18692	18693	1	l ī	77	7	77	
- (6003	6004	1	1	75	7	75		. 1	18695		ī	ī	77	7	77	
1	6671		ī	1	79	7	79	US		19239		lī .	lī	76	7	76	
- 1	7288	0110	1	î	78	7	78	55	l i	19590	19592	ī	î	74	7	74	
- 1	7307	7310	1	l i	78	7	78	i	l	19763	10002	lî	l î	75	7	75	
	7345	1310	1	i	77	;	77		i	19768		li	l i	75	7	75	
		7200	1		77	7	77			19782		i	i	75	7		
	7397	7398	1	1		7					20051			_	1	75	
	7418		1	1	77		77			20644	20651	1	1	75	7	75	
	7422	5400	ļ.	1	78	7	78			20657	0.050	1	1	75	7	75	
	7438	7439	Ī	1	78	7	78			20949	20950	1	1	76	7	76	٠.
	7456		<u>1</u>	1	78	7	78			21061	21160	1	1	79	7	79	U
	7509		1	1	76	7	76			23004		1	1	78	7	78	
	7537	7538	1	1	76	7	76			23079		1	1	76	7	76	1
	7548		1	1	76	7	76			23186		1	1	73	7	73	
	7671		1	1	73	7	73			24155		1	1	76	7	76	
	7683	7684	1	1	75	7	75			24167		1	1	76	7	76	
	7687	7688	1	1	75	7	75			24187	24192	1	1	76	7	76	
	7714		1	1	75	7	75			2 49 05	24907	1	1	78	7	78	
	7720		1	1	75	7	75			24951		1	1	78	7	78	
	8178		1	1	76	7	76			25180	25181	1	1	76	7	76	
	8418		1	1	76	7	76		1 i	25206		1	1	76	7	76	
	8429	8432	1	l ī	76	7	76			25217		1	1	76	7	76	
	8435	8436	ī	Ī	76	7	76			25223		ī	ī	76	7	76	
	9065	0100	ī	l ī	78	7	78		1	25232		ī	Ī	76	7	76	
	9078	9083	î	î	78	7	78		1	25264	25265	lî	î	76	7	76	
	9132	3003	î	lî	78	7	78		1	25271	20200	li	î	76	7	76	
	9340	9341	i	l i	70	7	70			25278	25280	li	i	77	7	77	
		2041	1	1	75	7	75		1 1	26326		li		79	7		7.7
	9518		1								26425	_	1	-		79	U
	9524		1	1	75	7	75			27626	27675	1	1	79	7	79	U
	9560		1	1	75	7	75			27976	28025	1	1	79	7	79	U
- 1	9700	0510	1	1	76	7	76			28926	2 9 000	1	1	79	7	79	U
- 1	9715	9718	1	1	76	7	76			2 9 201	29325	1	1	79	7	79	U
ı	9748		1	1	76	7	76			32126	32225	1	1	79	7	79	U
	9769		1	1	76	7	76			33426	33500	1	1	79	7	79	U
	10030		1	1	77	7	77			33601	33625	1	1	79	7	79	U
	10042	10044	1	1	77	7	77			34126	34200	1	1	79	7	79	U
	10124]I	1	69	7	69	P		34301	34325	1	1	79	7	79	U
- 1	10156	10157	1	1	69	7	69	P		34383	34384	1	1	78	7	78	
	10521		1	1	71	7	71			3 4 3 9 6		1	1	78	7	78	
1	10599		1	1	71	7	71			34401		1	1	78	7	78	
	10711		1	1	79	7	79	US		34420	34423	1	1	78	7	78	
	10901	11010	1	1	79	7	79	US		34455	34456	1	1	78	7	78	
	11536		1	1	77	7	77			34469		1	1	78	7	78	
	11546		1	1	77	7	77			34626	34725	1	1	79	7	79	U
	11596	11599	1	1	77	7	77			35 149	35150	1	1	75	7	75	
	11602		1	1	77	7	77			35459	35460	1	1	73	7	73	
	11786	11885	1	1	79	7	79	US		35576		1	1	78	7	78	
	12273	-	1	1	78	7	78			35581		1	1	78	7	78	
	12289		ī	ī	78	1 7	78	1		35588	35596	1	ī	78	7	78	
	13003	13004	ī	ī	77	7	77			35606	35607	î	ī	78	7	78	
	13007		Ī	ī	77	7	77			35609	35610	lī l	ī	78	7	78	
	13039		lî	î	77	7	77			35652		1	i	78	7	78	
	13046	13047	lî	î	77	7	77			35655	35656	î	î	78	7	78	
	13077	10011	i	l i	77	7	77		1 1	35681	35682	i	li	78	7	78	
	13099	13100	1	i	77	7	77			35684	30006	1	i	78	7	78	
	13303										25607	I – I	1 :	78	7		
-		13304	1	1	70	7	70			356 9 6	35697 35700	1			7	78	
	13456	1000	1	1	71	7	71			35708	3570 9	1	1	78		78	
	13801	13805	1	1	77	7	77			35713	35714	1	1	76	7	76	
- 1	13848	13849	1	1	77	7	77			35844	35845	1	1	76	7	76	
	13853	4-4-4	1	1	77	7	77			35861			1	76	7	76	
1	15908	15909	1	1	77	7	77			35880	****	1	1	76	7	76	
	16146	16153	1	1	73	7	73			36218	36220	1	1	76	7	76	
1	16886	16985	1	1	79	7	79	US		36245		1	1	76	7	76	
	17317	17319	1	1	72	7	72		l i	36279	36280	1	1	77	7	77	
1	17345	17346	1	1	72	7	72		1 1	36282	'	1	1	77	7	77	
	17392	17393	1	1	72	7	72	1		36334	36336	1	1	77	7	77	

Serie	——- Т	el titoli	;	Data illa qu il titol strati	ale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US rione = P	Serie	Numero d	el titoli	┨ 。	Data lla qu il titol estrati	iale lo to	della cedol deve	enza prima la che sasere ita	<u>₹</u> 9
Serie	dal	al	èr	rimbor bile	rsa -		tolo	Ultimo sort US Prescrizion		dal	al	èı	im bo bile		al ti	tolo atto	mo m
			G	M	A	M	A	Ult				G	М	A	М	A	Ultimo Prescri
						_				40404							
	36355	00460	1	1	77	7	77	110	l	43191	49100	1	1	77	7	77	
1	36467	3649 0	1	1	79	7	79	US	!	43196 43345	43199 43346	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	77	7 7	77	
	36491		1	1	78 78	7	78 78		i	43611	43340	1.	1	78	1 7	78	
	36601 36606	36608	i	i	78	7	78			43615	43618	1	i	78	1 7	78	
	36629	36630	li	i	78	7	78		1	43639	40010	î	î	78	7	78	
ľ	36638	36640	î	î	78	7	78		1 1	43645		ī	1	78	7	78	
ľ	36645	00010	lī	ī	78	7	78			44348		lī	ī	76	7	76	ł
	36655	36658	1	1	78	7	78		}	44404		1	1	76	7	76	1
	36684	36688	1	1	78	7	78		1	44416	44417	1	1	76	7	76	
	36691	367 00	1	1	79	7	79	US		44756	44757	1	1	75	7	75	
	36801	36836	1	1	79	7	79	US	1]	44764	44767	1	1	75	7	75	
i	36841	369 00	1	1	79	7	79	US		45120	45134	1	1	79	7	79	US
1	37001	37040	1	1	79	7	79	US		45145	45150	1	1	74	7	74	
i	37235		1	1	76	7	76			45186	45410	11	1	74	7	74	
l	37282		1	1	76	7	76		, I	45235	45419 45500	1	1	79	7 7	79	US
l	37330 37413		1	1	72 76	7 7	72 76		1	45520 45614	45599 45618		1	79 77	7	79	US
l	37741	37840	1	1	79	7	79	us	1	45624	45627	i	l i	77	1 7	77	
1	37907	31040	1	1	77	7	77	"	[45810	1 0021	lî	i	76	7	76	
1	37913	37914	li	i	77	7	77	ł		45884	45886	i	î	77	1 7	77	1
	38471	38474	li	î	77	7	77	İ		46529	46530	î	ī	75	7	75	
	39041	39140	ī	ī	79	7	79	บร		46556		lī .	1	78	7	78	l
ľ	39921	56215	lī .	۱ī	76	7	76	""		46562	46563	1	1	78	7	78	ĺ
	39933		1	Ī	76	7	76			46567	46570	1	1	78	7	78	l
	39935		1	1	76	7	76			46577	46578	1	1	78	7	78	
	39944		1	1	76	7	76			46580	46581	1	1	78	7	78	1
	39946	3 994 8	1	1	76	7	76	ļ	1	46583	46586	1	1	78	7	78	
	39957		1	1	76	7	76	1	1 !	47376	47377	1	1	77	7	77	
1	39976	39979	1	1	76	7	76	İ		47415		1	1	77	7	77	
1	40008	40009	1	1	76	7	76			47432	47441	1	1	79	7	79	US
	40014	40015	1	1	76	7	76			47612	47711	1	1	79	7	79	US
	40041	40100	1	1	79	7	79	US	i i	47831	47832 47867	1	1 1	75 75	7 7	75 75	1
	40201	40240	1	1	79	7	79	US		47866 48022	47867	1	1	70	7	70	
	40561	40566 40577	1	1 1	74	7 7	74		1	48072		li	i	70	7	70	ĺ
	40573 40586	40517	1	i	74	7	74	1	ł I	48076		lî	î	70	1 7	70	
	40603	40301	li .	i	74	7	74			48168		lî	î	76	7	76	l
i	40992	40994	ī	l i	78	7	78			48508		Ιī	ī	76	1 7	76	ł
	41042	41051	î	î	78	1 7	78			48511	48512	lī .	ī	76	7	76	1
	41062	41063	lī .	١ī	78	7	78			48516		1	1	76	7	76	
l	41076	41077	ī	l ī	78	7	78			48531	48532	1	1	76	7	76	l
	41080	41083	1	1	78	7	78			49070	49077	1	1	72	7	72	
	41677		1	1	78	7	78		· '	49083	49 086	1	1	72	7	72	
i	41692		1	1.	78	7	78		l i	49368		1	1	77	7	77	1
	41694		1	1	78	7	78			49375	49376	1	1	77	7	77	1
	41710	41714	1	1	78	7	78		1	49433	49434	1	1	77	7	77	l
	41731	44	1	1	78	7	78	!	1	50027	50028	1	1	75 79	7 7	75	US
ļ	41772	41773	1	1	78	7	78	1	1	50110 50534	50209	1	1 1	78	7	79 78	ပြ
	41775 42072	42073	1	1	78 76	7	78 76]		50534 50586		li .	1	78	7	78	
	42072 42147	42073 42150	1	1 1	74	7 7	74			50594	50 59 5	li	i	78	7	78	
	42147	42 150 42 194	1	i	74	7	74			51012	51017	i	i	73	7	73	
	42 193 42 3 15	76 I 34	li	1	77	1 7	77			51041	0.011	ī	î	73	7	73	
	42321	42323	i	1	77	7	77]	51044		1ī	î	73	7	73	
	42576	42578	i	۱î	78	7	78	l		51310	51409	ī	ī	79	7	79	US
	42582	42585	î	li	78	7	78		1	51524	51527	1	1	78	7	78	,
	42601	_000	1	î	78	7	78			51551		1	1	74	7	74	
ļ	42604		1	1	78	7	78		l l	51553	51554	1	1	74	7	74	
	42657		1	1	76	7	76]	Ι.	51602	51603	1	1	74	7	74	
	42673		1	1	76	7	76	1	[·	51638		1	1	78	7	78	
	42682		1	1	76	7	76	1	1 .	51654	51656	<u>1</u>	1	78	7	78	
	42713	42714	1	1	78	1 7	78		l i	51840	51843	1	1	74	7	74	
,	42720	42723	1	1	78	7	78	1	1	51848	E1 050	1	1	74	7	74	
ļ	42741	42742	1	1	78	7	78	1	1	51857 51886	51858 51880	1	1	74 74	7 7	74 74	
ļ	42744	42747	1	1	78	7 7	78	l .	i l	51886 51 9 80	51889 51982	1	1	70	7	70	
	42921	42 9 22	1	1	75	7	75	I	1	52358	21897	li l	i	71	7	71	
	42947 42969	42948 42971	1	1 1	75 75	7 7	75 75			52375		li i	l i	71	7	71	
	42969	42911	1	11	75	7	75	I	1	52373 52 39 2		li	i	71	7	71	
	43127		li i	li i	77	1 7	77	I	1	52 52 2		ī	î	76	7	76	
	43186	43187	li	î	77	1 7	77			52553	52554	ī	ī	76	7	76	

orie	Numero de		}	Data illa qu il titol etrati imbo bile	asle o xo	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere lita itolo	sorter US zlone	Serie	Numero d	lei titoli	┨ ,	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lensa prima la che essere ilta ltolo	sorter US
	dal	al	G	М	T A	M	atto A	Ultimo Prescri		ar.	R-1	G	м	A	M	atto A	Ultimo
\dashv							<u> </u>		-			<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	
	52557	52559	1	1	76	7	76		A	60 39 8		1	1	73	7	73	
	52573	52575	1	ī	76	7	76		A	60465		1	1	74	7	74	
i	52618	52625	1	1	69	7	69	P	A	60 59 3	60594	1	1	74	7	74	
Ì	52654		1	1	69	7	69	P	A	61201	61215	1	1	79	7	79	U
	52780		1	1	77	7	77	_	I A I	61278	61362	1	1	79	7	79	U
	52867 53209		1	1	69 77	7 7	69 77	P	B B	59415 59420		li	1	77 77	$\frac{7}{7}$	77	
	53304	53307	i	1	76	7	76		В	59483		lî	lî	77	7	77	
- 1	53310	00001	i	î	76	7	76		B	59634	59635	ī	1	75	7	75	
	53358		1	1	76	7	76		В	59672	5 9 675	1	1	75	7	75	
	53361	53367	1	1	76	7	76		В	59697		1	1	78	7	78	
ł	53423	53478	1	1	79	7	79	US	В	59858		1	1	78	7	78	
	53485	53492	1	1	75	7	75		В	59866 F0880		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
	53531 53545	53532	1	1 1	75 75	7	75 75		B B	59880 59892	59895	li	li	78	1 7	78	
	53574		1	1	75	1 7	75		B	5 989 7	39093	li	î	78	7	78	
	53579	536 00	î	ī	79	1 7	79	US	В	59921		ī	ī	68	7	68]
	53664		1	1	73	7	73		В	59994	60000	1	1	78	7	78	
	53674	53 678	1	1	73	7.	73		В	60085	600 9 6	1	1	79	7	79	U
- 1	53701	53722	1	1	79	7	79	US	B	60173		1	1	71	7	71	٠.
1	53825	53828	1	1	76	7	76		В	61201	61215	1	1	79	7	79	U U
1	53874 54303	53877 54305	1	1	76	7 7	76 78		B C	61278 5 965 2	61362	1	1	79 75	7 7	79 75	U
1	54337	34303	i	1	78 78	7	78		c	59684	59685	li	i	75	7	75	
	54600	54686	i	i	79	7	79	US	č	59844	59848	î	ī	78	1 7	78	
i	54695		1	ī	78	7	78		l č	59851	59853	1	1	78	7	78	
1	5 469 8		1	1	78	7	78		C	60085	60096	1	1	79	7	79	U
-	54701	54705	1	1	78	7	78		C	60129		1	1	71	7	71	
	54708	54713	1	1	78	7	78		C	60132		1	1	71	7	71	
- 1	54730 54737	54735 54740	1 1	1	78 78	7 7	78 78		C	60337 60342	60343	1	1 1	73 73	7 7	73	
ŀ	54761	54762	1	1	78	1 7	78		l c	60819	60820	î	i	76	1 7	76	
1	54766	54767	i	i	78	1 7	78		l č	60826	00020	lî	î	76	1 7	76	
	54769	54770	1	ī	78	7	78		ľčĺ	60849	60850	1	1	76	7	76	
Ì	54772	54774	1	1	78	7	78		C	60873	•	1	1	76	7	76	
	54836	54839	1	1	72	7	72		C	60880	60881	1	1	76	7	76	
	54908 54047	54912 54040	1	1	78	7	78		Ç	61201	61215	1	1	79	7	79	บ
	54947 55057	54949	1 1	1	78 77	7 7	78 77		CD	61278 5 94 08	61362	1	1 1	79 77	7 7	79 77	U
	55066	55069	i .	1	77	1 7	77		D	59425		lî	lî	77	1 7	77	
	55071	55074	ī	ī	77	7	77	1	Ď	59428		1	1	77	7	77	
1	550 9 5	550 9 7	1	1	77	7	77		D	59447	59448	1	1	77	7	77	
	55162	55165	1	1	72	7	72		D	59466	59469	1	1	77	7	77	
	55205	55206	1	1	77	7	77		D	59651	59654	1	1	75	7	75	
- 1	55217 5 539 5	55219 55 494	1	1	77 79	7	77 79	US	D	59657 59682	59683	1	1 1	75 75	7 7	75 75	
-	55501	55502	1	1 1	69	7	69	P	D D	59701	38003	li	i	78	7	78	
- 1	55732	55737	l î	î	72	7	72	•	ďΙ	59764	59765	li	lī	70	7	70	
	55746		1	1	72	7	72		ĎΙ	59843	59845	1	1	78	7	78	
i	55896	55898	1	1	71	7	71		D	59850		1	1	78	7	78	
	55 9 00	E C 0 3 0	1	1	71	7	71		D	5987 0	50077	1	1	78	7	78	
	56237 56337	56238 56341	1	1 1	75 75	7 7	75 75		D	59876 59879	59877 59880	1 1	1	78 78	7 7	78 78	
1	57091	570 94	1	1	73	7	73		D D	5 9 883	59885	i	l i	78	7	78	
	57153	57200	î	î	79	7	79	US	ďρ	59887	59888	ī	l ī	78	7	78	
1	57301	57352	1	1	79	7	79	US	Ď	5989 0	59893	1	1	78	7	78	
ı	58226	58229	1	1	78	7	78		D	59909	59911	1	1	78	7	78	
	58245		1	1	78	7	78		ďρ	5997 0		1	1	78	7	78	
	58249 58254		1	1	78	7 7	78 78		D	5 99 72	60096	1 1	1 1	78 79	7 7	78 79	U
	58256		1 1	1 1	78 78	4	78		D D	60085 60151	סעטטס	1	l i	71	7	71	U
1	59037	59040	1	li	70	7	70		D	60396	60400	1	i	73	;	73	
	59407	59412	î	î	77	7	77		ן מ	60462	55200	Ī	î	74	7	74	
	59421	59422	1	1	77	7	77		D	60624	60625	1	1	74	7	74	
[59437		1	1	77	7	77		Q	60835		1	1	76	7	76	
	59628 59640	59629	1	1	75	7	75		<u> D</u>	60859	2422	1	1	76	7	76	
1	59640 59645	59646	1	1 1	75	7 7	75 75		D	61201	61215 61362	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7	79 79	U U
	59855	J#040	i	1 1	75 78	7	78		D E	61278 5 9639	51362 59641	1	1	75	7	75	U
	59869	59872	l î	l î	78	7	78		Ē	60085	60096	î	î	79	7	79	U
	60085	60096	1	1	79	7	79	US	E	60139	60140	1	1	71	7	71	
1	60 39 0		1	1	73	7	73		E	60331		1	1	73	7	73	

Serie	Numero de	oi titoli	1 .	Data alla qu il tito estrati rimbo	iale lo to	della cedol deve un	enza prima la che casere lita itolo	sorte US clone	Serie	Numero d	lei titoli	┨ ,	Data alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to rsa-	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita itolo	sorte US zlone
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile		estr	atto	Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	- H	 			G	M	A	M	Α_	P #
E	60835		1	1	76	7	76		l ,	60085	60096	1	1	79	7	79	us
E	60849		1	1	76	7	76		Î	60902	33353	ī	1	76	7	76	
E	60868 61201	6086 9 61215	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 79	7 7	76 7 9	US	Ţ	61201	61215	1	1	79	7	79	US
Ē	61257	01213	i	i	69	7	69	P	I	61255 61278	61256 61362	1	1 1	69 79	7 7	69 79	P US
E	61278	61362	1	1	79	7	79	US	Ĵ	59396	01002	ī	1	77	7	77	"
F F	59610 59710	59611	1	1	75 70	7 7	75		J	5 94 03	i.	1	1	77	7	77	
F	59713	59714	î	î	70	7	70		J J	59409 59411		1	1 1	77	7 7	77	
F	59739		1	1	70	7	70		J	59413		ī	1	77	7	77	
F F	59866 59875	59879	1	1 1	78 78	7 7	78 78		J	59417		1	1	77	7	77	
F	5 99 06	599 07	i	i	78	7	78]]	59419 59423	59424	1	1 1	77	7	77 77	
F	59973	59976	1	1	78	7	78		J	59435		1	1	77	7	77	
F F	59979 59985	59980 59988	1	1 1	78 78	7 7	78 78		J J	59437		1	1	77	7	77 77	
F	59990	60000	1	1	78	7	78		J	59479 59638		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75	7 7	75	
F	60085	600 9 6	1	1	79	7	79	US	J	59646	59648	ļī	î	75	7	75	
F F	60365 60550	60551	1	1 1	73 72	7 7	73		J	59857	59858	1	1	78	7	78	
F	60820	00331	1	i	76	7	76		J J	59863 59970		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
<u>F</u>	60835	****	1	1	76	7	76		ď	5 99 75	59982	i	i	78	7	78	
F	61201 61278	61215 61362	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	us Us	J	59993	59994	1	1	78	7	78	
G	59850	59851	i	1	78	7	78	05	J	60085 60822	60096	1	1 1	79 76	7 7	79 76	US
G	59856	5 9 857	1	1	78	7	78		Ĵ	60891	60894	1	l i	76	7	76	
G G	59865 59889		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78		J	61201	61215	1	1	79	7	79	US
Ğ	59904		1	i	78	7	78		J K	61278 5 9393	61362 59444	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
G	59988	5999 5	1	1	78	7	78		k	59518	59523	1	1	78	7	78	03
G G	60085 60338	60096	1	1 1	79 73	7 7	79	US	K	59528		1	1	78	7	78	ļ
Ğ	60398		ı	1	73	7	73		K	59533	E0546	1	1	78 78	7 7	78 78	
G	60465		1	1	74	7	74		K K	59544 59549	59546	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78	7	78	-
G G	60820 60887	60888	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 76	7 7	76 76		L	62220		1	1	71	7	71	
Ğ	61201	61215	i	i	79	7	79	US	L	62375	62385	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
G	61277		1	1	69	7	69	P	L L	62474 62514	62515	1	1	78	7	78	0.5
G H	61278 5 939 5	61362	1	1 1	79 77	7 7	79 77	US	L	62885	62984	1	1	79	7	79	US
Ĥ	59431	59432	1	1	77	7	77		L	63036 63518		1	1 1	72 76	7 7	72 76	
H	59437	59438	1	1	77	7	77		L L	63549	63550	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	75	7	75	
H H	59452 59465	59466	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77 77	7 7	77		L	63581	63582	1	1	75	7	75	
H	59470	55155	ī	ī	77	7	77		L	63591 61922	61002	1	1	75 73	7 7	75 73	
H	59481		1	1	77	7	77		M M	62375	61923 62385	1	1	79	1 7	79	us
H H	59487 59633		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75	7 7	75		M	62474		1	1	79	7	79	บร
H	59 661	59664	1	1	75	7	75		M M	62511 62721		1 1	1 1	78 74	7 7	78 74	
H H	59697 59845	59701	1	1 1	78 78	7 7	78 78		M	62741		î	î	74	7	74	
H	59853	59854	li	l i	78	7	78		M	62744	62746	1	1	74	7	74	
H	59857		1	1	78	7	78		M M	62755 627 9 2	62758	1	1	74 73	7 7	74 73	
H H	59863 59876	59865	1	1 1	78 78	7 7	78 78		M	62801		ī	1	77	7	77	
H	59887	59891	î	î	78	7	78	•	M	62854	200.04	1	1	77	7	77	US
H	5 99 00		1	1	78	7	78	l	M M	62885 63262	62984	1	1 1	79 78	7	79 78	US
H H	59909 59988	59911 59991	1	1 1	78° 78	7 7	78 78		M	63281	63282	1	i	78	7	78	
H	60085	60096	1	î	79	7	79	us	M	63286		1	1	78	7	78	
H	60465	60467	1	1	74	7	74	ŀ	M	63298 63315	63301 63316	1	1 1	78 78	7	78 78	
H H	608 9 6 61201	608 9 7 61215	1	1 1	76 79	7 7	76 79	US	M M	63321	03310	i	i	78	7	78	
H	61278	61362	i	i	79	7	79	ÜS	M	63343	63344	1	1	78	7	78	
I	59411		1	1	77	7	77	1	M	63581	63582	1	1	75 79	7 7	75 70	US
I	59462 59851	59854	1	1 1	77 78	7 7	77 78		N N	61560 61570		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79	'7	79 79	US
I	59865	00001	1	1	78	7	78		N	61579	61580	1	1	79	7	79	US
I	59870 59888		1	1	78	7	78		N N	61589 61590		1	1	75 79	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	75 79	US
I	59888 59892		1	1 1	78 78	7 7	78 78		N	615 9 6	61600	i	i	79	7	79	US
Ī	59935	5 99 36	ī	ī	68	7	68	P	N	61684		1	1	78	7	78	

Serie	Numero d	ei titoli	,	Date alla qu Il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa.	al ti	tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d		┨ ,	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	della cedol deve	enza prima la che easere ita itolo	sorte US rlone
	dal	al	G	м		estr	A	Ultimo		dal	al	G	м	т -		atto	Ultimo _ Prescri
						M	_A					"	M	^	M	A	-
	T	ITOLI DA	L 1	00.00	0					8306		1	1	75	7	75	
1	190		11	1 1	172	. 71	79	ı		8338 8355	925.6	1	1	75 75	7 7	75	
	129 601	700	1	1 1	73 79	7 7	73 79	US		8383	3356	1	1	75 75	1 7	75 75	
	721	722	1	1	77	7	77			8403	8404	1	1	77	7	77	
	732 742		1 1	1 1	72	7 7	72 72			8802 8805	8803	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78	ì
	761		1	1	72	7	72			9212		ī	1	77	7	77	
	780 1875	786 1 9 74	1	1 1	72 79	7 7	72 79	US		9239 9244		1	1 1	77 77	7 7	77	
	2068	-	î	î	75	7	75	0.5		9534	9536	î	1	78	7	78	
	2385	2387	1	1	78	7	78			10158	1015 9	1	1	74	7	74	
	2401 2469		1	1 1	78 78	7	78 78			10402 10439	10440	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
	2475	2574	1	1	79	7	79	US		10445	· ·	1	1	76	7	76	
	31 85 3215		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 75	7	75 75			10558 10563	1055 9	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 76	7 7	76	ļ
	3270		i	i	75	7	75		i	10584		i	î	76	7	76	
	3275	3374	1	1	79	7	79	US		10590	10505	1	1	76	7	76	
	3702 3858	3703	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 71	7	75 71			105 94 10607	10 59 5 10 609	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
	4075	4174	1	1	79	7	79	US	1	10613		1	1	76	7	76	
	4773 4779		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78		1 1	10626 10630	10639	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
	5484	5500	î	i	79	7	79	US	.	10758	10759	î	î	78	7	78	
ļ	5601	5683	1	1	79	7	79	US		10769		1	1	78	7 7	78	
ļ	6777 6802		1	1 1	68 75	7 7	68 75	P		10775 10780		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7	78 78	
	6858		1	1	75	7	75			10789		1	1	78	7	78	
	6957 7084	6 9 58 7100	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 79	7 7	74 79	US		107 9 5 10801	10796	1	1 1	78 73	7 7	78 73	
	7201	7283	î	i	79	7	79	US		10836		ī	î	73	7	73	
	7291	72 9 2	1	1	78	7	78			10839		1	1	73 73	7 7	73	ļ
	72 94 7300		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78			108 9 5 10 9 04	10 9 05	1	1 1	78	7	78	ŀ
	7303		1	1	78	7	78			10936	10940	1	1	78	7	78	
-	7319 7334	7320	1	1 1	78 78	7 7	78 78		1	11117 11128		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74	
- 1	7337		i	î	78	7	78			11144		1	1	74	7	74	
	7346		1	1	78	7	78			11260	11261	1	1	77	7	77 77	
	7350 7355		1	1 1	78 78	7 7	78 78			11267 11288	112 9 0	1	1 1	77	7 7	77	
	7364	7365	ī	1	78	7	78			11332	11333	1	1	77	7	77	
ļ	7367 7369		1	1 1	78 78	7 7	78 78			11337 113 4 2		1	1 1	77	7 7	77	
	7372		i	1	78	7	78			11345		î	î	77	7	77	ŀ
ľ	7384	7385	1	1	78	7	78			11347	10107	1	1	77	7	77	ŀ
1	7389 7414	7393	1	1 1	78 78	7 7	78 78			12136 12237	12137 12276	1 1	1	77 79	7 7	77	US
	7420		1	1	78	7	78			12326	12329	1	1	78	7	78	
	7434 7436			1 1	78 78	7 7	78 78		'	12 34 5 12 37 7	12436	1	1 1	78 79	7 7	78 7 9	US
1	7439		ī	1	78	7	78			12515	12518	1	1	78	7	78	
	7443 7446		1	1 1	78 78	7 7	78 78			12536 12637	125 39 12836	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US
	7460		i	i	78	7	78		l I	13031	12030	i	i	77	7	77	05
	7466	7467	1	1	78	7	78		1	13047	12074	1	1	77	7	77 77	
	7469 7474	7471	1	1 1	78 78	7 7	78 78]	13071 13286	13074	1	1 1	77 75	7 7	75	
	7494		1	1	77	7	77		}	13437	13536	1	1	79	7	79	US
	7541 7574	7575	11	1 1	77 77	7 7	77 77			135 9 1 13603	135 9 5 13605	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 76	7 7	76 76	
	7804	7805	lî	1	73	7	73			13722	13723	i	1	77	7	77	
1	78 99 8021		1	1	73	7	73			13734 13758	12750	11	1	77 77	7 7	77 77	
	8048		i	1 1	71 71	7 7	71 71			13758	13759 13767	1	1	77	7	77	
	. 8207		1	1	77	7	77		1	13773		1	1	77	7	77	
	8218 8224			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77	7	77 77		,	13775 16101	16104	11	1	77 76	7 7	77 76	
	8264	8265	ī	1	77	7	77		}	16107	16109	ī	1	76	7	76	
- 1	827 4 8283	8276	1	1 1	77	7 7	77 77			16372 16501	16400 16511	1	1	79 79	7 7	79 79	US US

Serie				illa qu il titol strati imbo	0	de ve	prima la che easere Ita	sorter US zione	Serie	Numero de		┤ ,	Date alla qu il tito estrate rimbo	iale lo to	deve	prima la che essere ita	sorte US done
f	dal	al	"	bile	11845.		tolo atto	Ultimo _ Prescri	ļ	dal	al	"	bile		alti	tolo atto	Ultimo . Prescriz
			G	M	A	М	A	5 £	ļ			G	М	A	М	A	# č
	16515	16516	1	1	77	7	77		В	32429	32445	1	1	79	7	79	us
	16523	16552	ī	1	79	7	79	US	В	32492	32500	ī	1	79	7	79	ÜS
	16580	1.05.00	1	1	77	7	77		B B	32546	32548	1	1	73	7	73	7,,
	16588 16610	16589	1	1	77 77	7 7	77 77		В	32601 33044	32674	1	1 1	79 71	7 7	79 71	US
	16612	16641	1	1	79	7	79	US	В	33046		1	1	71	7	71	
1	16698 16701	16699	1	1	78 78	7	78 78		B B	33086 330 9 3	33088 330 94	1	1 1	71 71	7 7	71 71	
	16710		î	1	78	7	78		В	33246	33255	1	1	77	7	77	
1	16731	16764	1	1	78 78	7	78 78		B B	33258 33263	33261	1	1 1	77	7 7	77	•
- 1	16762 16773	16774	1	1 1	78	7 7	78		В	33265		1	1	77	7	77	
1	17148		1	1	76	7	76		В	33280		1	1	77	7	77	
1	17182 17566		1	1	76 73	7 7	76 73		B B	33288 332 9 0		11	1 1	77	7	77	
	17859	17860	1	1	78	7	78		В	33636	33638	1	1	69	7	69	P
	17863	10000	1	1	78 79	7	78 7 9	110	B B	33749 33888	33801 33898	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
	18507 20607	18606 20623	1	li	79	7 7	79	US	В	33991	33993	1	1	75	7	75	05
	20671	20706	1	1	79	7	79	US	В	34002	34003	1	1	75	7	75	
	25107 26369	25206 26468	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	B B	34185 34261	34189	1	1	72 78	7 7	72 78	
	26869	26968	1	1	79	7	79	US	В	34263		1	1	78	7	78	l
	29150 29215	29151	1 1	1	68 78	7 7	68 78	P	B B	34265 34325		1	1	78 78	7	78 78	
1	29215	29216	1	1	78	7	78		В	34325 34331	34334	1	1	78	7	78	
	29242		1	1	78	7	78		В	34653	00044	1	1	70	7	70	
	29276 29386	29277	1	1 1	78 71	7 7	78 71		C	32010 32021	32011	1	1	78 78	7 7	78 78	
	29755		ī	î	71	7	71		c	32429	32445	î	i	79	7	79	US
ļ	29796	29797	1	1	71	7	71		C	32492	32500	1	1	79	7	79	US
	29923 30460	29947	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 69	7 7	74 69	P	C	32601 33661	32674	1 1	1	79 69	7 7	79 69	US P
-	30607	30610	ī	1	75	7	75	_	C	33749	33801	1	1	79	7	79	US
	30835 31229	30836	1	1 1	73 76	7 7	73 76		C	33888 34168	33898	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 72	7 7	79 72	US
i	31273		i	î	76	7	76		C	34183		î	ī	72	7	72	
İ	31279		1	1	76	7 7	76		C	34256		1	1 1	78	7	78 78	
	31321 31338		1	1 1	77 77	7	77 77		C	34262 34911		1	1	78 76	7 7	76	
A.	32016	3201 9	1	1	78	7	78		C	35067	35073	1	1	76	7	76	
A A	32021 32029	32022 32030	1	1 1	78 78	7 7	78 78		C	35088 35102	35103	1	1 1	76 76	7 7	76 76	ľ
A	32040	02000]ī	1	78	7	78		CC	35121	00100	ī	1	76	7	76	
A A	32050 32053		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78		C	35124 35132	35133	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
Â	32062		i	i	78	7	78		D	32034	32038	i .	i	78	7	78	
A	32101	32105	1	1	78	7	78		D	32068		1	1	78	7	78	
A A	32142 32429	32146 32445	1	1 1	74 79	7 7	74 79	US	D D	32073 32076		1	1	78 74	7 7	78 74	
A	32492	32500	1	1	79	7	79	US	D	32082	32083	1	1	74	7	74	
A A	32510 32548		1	1	73 73	7 7	73 73		D D	32088 320 99	320 94 32100	1	1	74 78	7 7	74 78	
A	32560		ī	1	73	7	73		ID .	32103	32106	1	1	78	7	78	
A A	32567 32573	3256 9 32575	1	1	73 73	7 7	73 73		D D	32110 32214	32215	1	1 1	74 78	7 7	74 78	
A	32601	32674	i	li	79	7	79	US	ID	32227	32228	i	i	78	7	78	
A	33749	33801	1	1	79	7	79	US	ID	32258	20074	1	1	75	7	75	
A A	33888 34005	33898	1	1	79 75	7 7	79 75	US	D D	32273 32285	32274	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	75 75	7 7	75 75	
A	34010	044.00	1	1	75	7	75		D	32310	32311	ī	1	75	7	75	
A A	34124 34329	34133 34330	1	1	72 78	7 7	72 78		D D	32322 32429	32445	1 1	1	75 79	7 7	75 79	US
A	34617		ļi .	1	73	7	73		D	32490	32491	1	1	77	7	77	
A A	34630 34665	34666	1	1	73 70	7 7	73 70		D D	32 49 2 32601	32500 32674	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
В	32007	3200 9	1	1	78	7	78		D	33194	33196	i	1	77	7	77	00
В	32017	32019	1	1	78	7	78		D	33202		1	1	77 77	7 7	77	
B B B	32021 32037	32038	1	1 1	78 78	7 7	78 78		D D	33210 33228	33230	i	1	77	7	77	
B B	32213 32255		1	1	78 75	7 7	78 75		D D	33234 33749	33235	1 1	1	77 79	7 7	77 79	us

Serie	Numero de	el titoli	i	Data lla qua l titole stratt imbor bile	O D	cedol deve	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il tito estrati rimbo bile	iale lo to rsa-	deve	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio — US Prescrizione = P
ŀ			G	М	A	М	A	P GE				G	м	A	М	A	D P
		-															
D	33888	33898	1	1	79	7	79	US	G	32253		1	1	75	7	75	
D	34003		1	1	75 70	7	75 78		G G	32275 32282	32279	1	1 1	75 75	7 7	75 75	
D D	34251 34257	34260	1 1	1 1	78 78	7	78		Ğ	32429	32445	î	î	79	7	79	US
Ď	34339	34343	î	î	78	7	78		G	32451		1	1	77	7	77	
D	34651	34653	1	1	70	7	70		G	32453	32454	1	1	77	7	77	
Ď	34919	34925	1	1	76 76	7	76 76		G	32 4 57 32 4 77		1	1	77	7 7	77	
D E	34940 32052	34941	1	1 1	78	7	78		Ğ	32492	32500	li .	i	79	7	79	US
Ē	32056	32057	i	i	78	7	78		Ğ	32519	3200	1	1	73	7	73	"
E	32069	32071	1	1	78	7	78		G	32601	32674	1	1	79	7	79	US
E	32127	32128	1	1	74	7	74		G	33228	33229	1	1	77	7	77	
E E	32228 32229		1	1 1	78 75	7 7	78 75		G G	33240 33246		1	1 1	77	7 7	77	,
Ē	32429	32445	i	î	79	7	79	US	Ğ	33281		î	î	77	1 7	77	Ì
Ē	32492	32500	1	1	79	7	79	US	G	3329 0		1	1	77	7	77	
E	32601	32674	1	1	79	7	79	US	G	33292		1	1	77	7	77	l _
E	33040		1	1	71	7	71		G G	33665 337 49	33667 33801	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 79	7 7	69 79	l P US
E E	33094 33749	33801	1	1	71 79	7	71 79	us	Ğ	33860	33901	i	i	68	7	68	P
Ē	33888	33898	i	i	79	7	79	US	lĞ	33888	33898	î	î	79	7	79	บร
Ē	34167	34168	1	1	72	7	72		G	34008		1	1	75	7	75	
E	34263		1	1	78	7	78		G	34101	34103	1	1	72	7	72	
E	34331		1	1	78	7	78		G	34125		1	1	72 72	7	72	
E E	34335 34627	34628	1 1	1 1	78 73	7	78 73		G	34155 34158		1 1	1 1	72	7 7	72 72	
Ē	35115	34020	i	i	76	7	76		ΙĞ	34182		î	î	72	1 7	72	ľ
Ē	35119		1	ī	76	7	76		G	34194	34198	1	1	72	7	72	
F	32014	32015	1	1	78	7	78		G	34257		1	1	78	7	78	
F	32030	32031	1	1 1	78	7	78		G G	34272 34322		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
F	32050 32064	32052	1 1	1 1	78 78	7	78 78		Ğ	34322 34344		li	li	78	7	78	
F	32071		l i	1 1	78	7	78		Ğ	34620	ļ	li	î	73	1 7	73	
F	32097		ī	1	78	7	78		G	34945	1	1	1	76	7	76	l
F	32188	32189	1	1	74	7	74	1	G	35089		1	1	76	7	76	
F	32208	32211	1	1	78	7	78		G G	35097 35129		1	1 1	76 76	7 7	76 76	1
F	32289 32325	32326	1 1	1 1	75 75	7	75 75		G	35129	•	1	î	76	7	76	
F	32429	32445	î	l î	79	7	79	US	Ğ	35150	35156	1	1	76	7	76	1
F	32470	55.55	ī	1	77	7	77		H	32009	32013	1	1	78	7	78	
F	32492	32500	1	1	79	7	79	US	Н	32024	32025	1	1	78	7	78	l
F	32592	32594	1	1	73	7	73 79	US	H H	32038 32044	32041	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
F F	32601 32865	32674	1 1	1 1	7 9 70	7 7	70	03	H	32065	1	î	î	78	1 7	78	
F	33047	33050	1	ī	71	7	71		H	32147		1	1	74	7	74	
F	33224	33228	1	1	77	7	77	l	H	32165	32167	1	1	74	7	74	
F	33749	33801	1	1	79	7	79	US	H	32208 32211	32212	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
F F	33868 33876	33878	1 1	1 1	68 68	7	68 68	P P	H H	32211 32218	32212	1	1	78	7	78	1
F	33888	338 9 8	1	1	79	7	79	บร	Н	32224		î	1	78	7	78	
F	33991	33 99 3	1	1	75	7	75	I	H	32235		1	1	75	7	75	
F	34273	34276	1	1	78	7	78		H	32429	32445	1	1	79	7	79	US
F	34323	34324	1	1	78	7	78		H H	32466 32479	l	1	1 1	77	7 7	77	
F F	34328 34334	34329 34336	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	!	H	32 4 79 32 49 2	32500	1	i	79	7	79	US
F	34927	04000	1	1	76	7	76		H	32601	32674	1	1	79	7	79	ÜŠ
F	35071		1	1	76	7	76		H	33021	33022	1	1	71	7	71	
F	35102		1	1	76	7	76		H	33077 33629	33079	1	1 1	71 69	7 7	71 69	P
F F	35124 35140	95141	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		H H	33629 33693	33630 33694	1	1	69	7	69	P
Ġ	32019	35141	1 1	1	78	7	78		H	33749	33801	î	î	79	7	79	US
Ğ	32022		î	î	78	7	78		H	33888	33898	1	1	79	7	79	US
Ģ	32063	32067	1	1	78	7	78	1	H	33986		1	1	75	7	75	
Ğ	32078	00	1	1	74	7	74	1	H	34259 34340	34260 34342	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
00000000000	32114 32138	3211 9	1 1	1 1	74	7 7	74		H H	34340 34349	34350	li	i	78	7	78	
č l	32138 32143		1	1	74	7	74	[H	35105	35106	î	ī	76	7	76	
Ğ	32175		î	i	74	7	74	ł	Н	35136		1	1	76	7	76	1
G	32195		1	1	74	7	74		H	35145	35146	1	1	76	7	76	
	32202		1	1	74	1 7	74	1	H	35156	I	1	1	76	7	76	Ī
5	32207	32208	Ī	ī	78	7	78		н	35167	1	11	1	72	7	72	{

=	Numero	dei titoli	1	Date alla qu il tito	iale lo	della cedo	lenza prima la che essere			Numero	dei titoli	j	Date alla qui il tito	uale lo	della cedol	enza prima a che	sorteggio US
Serie				estrat: rimbo bile	TB& -	un	ita itolo	8 L	Serie				eetrat rimbo bile	rsa.	un	ita tolo	
	dal	e.l	<u> </u>		,		atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	Ļ		т—	estr	atto	Ultimo sorte _ US Prescrizione
			G	M	A	M	Α	-	 			G	M	^	M	A	
1 I	3201 9	32021	1	1	78	7	78		J	34005		1	1	75	7	75	
Î	32031	02021	î	î	78	7	78	ľ	J	34114	34116	î	î	72	7	72	
I	32035	32037	1	1	78	7 7	78	l	J	34154 34276	34155	1	1	72	7	72	
I	32041 32043	32046	1 1	1 1	78 78	1 7	78 78	ļ	ij	34276		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78	7 7	78 76	
I	32049	32050	1	1	78	7	78	i i	J	35058		1	1	76	7	76)
I	32056		1	1	78 78	7	78	1]]	35083 35104	}	1	1	76	7	76	
I	32063 320 9 6	32097	1	1 1	78	7	78 78		Гj	35129	35134	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
I	32212		1	1	78	7	78		K	32132		1	1	77	7	77	
I	32429 32492	32445 32500	1	1 1	79 79	7	79 79	US	K K	32254 32284	32263 32320	1	1 1	79	7 7	79 79	US US
i	32 43 2 32601	3267 4	i	i	79	7	79	ÜS	ĸ	32361	32393	i	l i	79	7	79	US
Ī	33210	33212	1	1	77	7	77	Į.	K	32716	32717	1	1	73	7	73	
I	33217 33219		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 77	7 7	77	i	K K	32842 32860	32845 32862	1	1 1	78	7	78 78	
i	33225	33226	î	î	77	7	77		ĸ	32867	l .	ī	ī	78	7	78	
I	33243	00004	1	1	77	7	77		K	32875	32883	1	1	78	7	78	
I	33262 33269	33264 33270	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 77	7 7	77 77		ĸ	32887 32895	32889 32896	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Ī	33284	33289	ī	1	77	7	77		K	33070	33071	1	ī .	76	7	76	
I	33749	33801	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79	US	L L	35301 35434	35303	1	1 1	72	7	72	US
I	33888 34324	33898	1	1	78	'7	7 9 78	l os	Ľ	35559	35497	1	1	75	7	79 75	US
1	34337	34338	1	1	78	7	78		L	35807		1	1	73	7	73	
I	34341 34345	34342 34346	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	i	L L	36073 36187	36188	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
i	34926	34340	l i	i	76	7	76		Ľ	36216	30188	ì	l i	78	7	78	
Ī	34940		1	1	76	7	76		L	36300	36302	1	1	78	7	78	
I I	35065 35080	35072	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	}	L L	36593 37089	36594 37100	1	1 1	74 79	7 7	74 79	US
Î	35084		ī	î	76	7	76		L	37198	5.100	ī	î	71	7	71	OB
I	350 9 5 35100	35101	1	1 1	76 76	7	76		L L	37201 37278	37256 37284	1 1	1 1	79 75	7 7	7 9 75	US
j	32012	32015	1	l i	78	'7	76 78		Ľ	372 9 0	37294	1	i	75	4	75	
J	3201 9	32020	1	1	78	7	78		ŗ	37296		1	1	75	7	75	
J J	32024 32027		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7	78 78		L L	37325 37337	37326 3733 9	1	1 1	75 75	7 7	75 75	
J	32033	32035	1	1	78	7	78		L	37357	37387	1	1	79	7	79	US
J J	32040 32056		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	78 78	7 7	78 78		L L	37 39 0 37 4 15	37391	1	1	76 76	7 7	76 76	
j	32061	32062	i	1	78	7	78		L	37429		1	1	76	7	76	
J	32065	32066	1	1	78	7	78		L	37488	!	1	1	79	7	79	US
J J	32068 32071	3206 9	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		L L	37708 38006	38008	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	69 68	7 7	69 68	P P
J	32111	32113	li	î	74	7	74		M	35346	35347	ī	î	72	7	72	•
Į	32131	201.00	1	1	74	7	74		M	35367	35370	1	1	72	7	72	***
J J	32159 32167	32160	1	1 1	74 74	7 7	74 74		M M	35434 35568	35497 35571	1	1 1	79 77	7 7	79 77	US
J	32173		1	1	74	7	74		М	35846	35850	1	1	73	7	73	
J J	32209 32215		1	1 1	78 78	7 7	78 78		M M	35866 35875	35869	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
J	32218		î	i	78	7	78		M	36067	36068	i	i	78	7	78	
J	32222		1 .	1	78	7	78	1	M	36071	36072	1	1	78	7	78	
J J	32265 32280	32285	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 75	7 7	75 75		M M	36103 36138		1	1 1	77	7 7	77	
J	32288		1	1	75	7	75		M	36178		1	1	78	7	78	
J J	32429 32460	32445	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 77	7 7	79 77	US	M M	36198 36202	36199	1	1	78 78	7 7	78 78	
J	32492	32500	ì	1	79	7	79	US	M	36243	36247	1	i	78	7	78	
J	32601	32674	1	1	79	7	79	US	M	36266	20270	1	1	78 70	7	78	
J J	33028 33193		1	1 1	71	7 7	71 77		M M	36276 36287	36279	1	1	78 78	7 7	78 78	
J	33208	33209	1	1	77	7	77		M	36303		1	1	78	7 [78	
J J	33218 33221		1	1 1	77	7 7	77 77		M M	36313 36319		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
J	33237		i	1	77	7	77		M M	36321		i	1	78	7	78	
J J	33252 33259		1	1	77	7	77		M	36586		1	1	74	7	74	
J	33259 33267		1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		M M	365 9 8 36607		1	1	74 74	7 7	74 74	
J	33749	33801	1	1	79	7	79	US	M	37089	37100	1	1	79	7	79	US
J	33888	33898	1	1	79	7	79	US	М	37201	37256	1	1	79	7	79	US

Serie	Numero d	ei titoli		Data ila qu il titol setratt imboi	ale o o	deve	prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	iei titoli	┨ ,	Date alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to rsa	cedol deve un	prima a che essere ita	sorte US zione
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo = 1 Prescriz		dal	al		bile			tolo atto	Ultimo = Prescri
			G	M	A	M	A	D A				G	M	A	M	A	5 4
M M M M	37268 37331 37357 37411	37332 37387	1 1 1	1 1 1	75 75 79 76	7 7 7	75 75 79 76	us		14361 14622 14627 14656	14362 14657	1 1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 77	7 7 7	77 77 77 77	
M M M M	37457 37486 37488 38072 38119	37458	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 79 68 76	7 7 7 7	76 76 79 68 76	US P		14676 14701 14795 15127 15141	14702 148 9 2	1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 79 79 78 78	7 7 7 7	77 79 79 78 78	us us
M M M N	38121 38129 38135 35384 35398	38130 38152 35386	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 76 77 77	7 7 7 7	76 76 76 77 78			15153 15190 15309 15364 15378	15154 15310	1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	
N N	35426 35452 T	35438 35453 TITOLI DA	1 1 L. 2	1 1 50.00	79 79 0	7 7	79 79	us us		15409 15793 15918 15945 15952	15410 15892 15919 15953	1 1 1 1	1 1 1 1	75 79 78 78 78	7 7 7 7	75 79 78 78 78	US
	8065 8110 8175 81 9 0	8068	1 1 1	1 1 1 1 1	74 70 70 70	7 7 7 7 7 7	74 70 70 70			15961 15976 15985 16378 16600	16601	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 71 78	7 7 7 7 7	78 78 78 78 71 78	
	8251 8259 8273 8413 8558	8416	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 77 77	7 7 7 7	77 77 77 77 78			16605 16709 16712 16726 16741		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 76 76 76 76	7 7 7 7	78 76 76 76 76	
	8560 8606 8613 8623 8630	8561 8614 8625	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78			16743 16772 16876 17754 17784	16 9 75	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 79 77	7 7 7 7	76 76 79 77	US
	8632 8638 8668 8724 8939	9 038	1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 75 75 79	7 7 7 7	78 78 75 75 79	us		17816 18621 18628 18654 18684	18665	1 1 1 1	1 1 1 1	77 78 78 78 78	7 7 7 7	77 78 78 78 78	
	9684 9731 10251 10254 10533	9734 10541	1 1 1 1	1 1 1 1 1	75 75 74 74 79	7 7 7 7	75 75 74 74 79	us		18686 18691 18767 18801 18811	18687 18768 18802	1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 71 78 78	7 7 7 7	78 78 71 78 78	
	11137 11148 11166 11182 11284	11167 11287	1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 71			18924 19121 19143 19183 19186	18927 19122 19144	1 1 1 1	1 1 1 1	69 77 77 77	7 7 7 7 7	69 77 77 77 77	P
	11309 11599 11948 12068 12101	11310 12000 12147	1 1 1 1	1 1 1 1	78 72 79 71 79	7 7 7 7	78 72 79 71 79	us us		19188 19190 19198 19411 19423	19420 19425	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 79 78	7 7 7 7	77 77 77 79 78	us
	12183 12225 12242 12295	12184 12226 122 9 6	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 75	7 7 7 7	77 77 77 75			19430 19436 19469 19478	19423 19431 19479	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78	
	12541 12568 12574 13039 13058	12542	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 69 69	7 7 7 7	77 77 77 69 69	P P		19492 19511 19513 19521 19621	19610	1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 79 76	7 7 7 7	78 78 78 79 76	US
	13081 132 4 5 13286	13289	1 1 1	1 1 1	73 72 72	7 7 7	73 72 72			19679 20671 22535	20672	1 1 1	1 1 1	76 69 76	7 7 7	76 69 76	P
	13361 13412 13420	13400	1 1	1 1	79 69	7 7	79 69	US P		23030 23476	23129	1 1	1	79 73	7 7	79 73	US
	13420 13501 14325 14355	13560 14356	1 1 1	1 1 1 1	69 79 77 77	7 7 7	69 79 77 77	US		25438 27357 29304 29381	25479 27656 29315 29439	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	US US US

Serie	Numero de			Data illa qu il titol strati imbor bile	ale o o	della cedol dcve un al ti	enza prima la che essere ita itolo	sorte US rione	Serie	Numero dei		┨ ,	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	della cedol deve un al ti	enza prima la che essere lita ltolo	Ultimo sorteggio — US Prescrizione = P
	dal	al	G	м	_	M	atto A	Ultimo Presori		dal .	al	G	м		+	atto	Ultimo Presori
\longrightarrow		_	-	171	Α_							+ ۳	I M	_ <u> </u>	M	A	
	29667	29695	1	1	79	7	79	US	!	41463			1	75	7	75	
	30288	25053	l i	l i	74	7	74	0.5		41690	41693	i	1	75 74	7	75 74	
	30295		1	Ī	74	7	74			41749		1	l ī	74	7	74	
	31405	31406	1	1	74	7	74			41796	41797	1	1	74	7	74	ł
	31666	31667	1	1	69	7	69	P		42182	42183	1	1	72	7	72	
	31801 31824	31826	1	1 1	77	7 7	77 77		1	42412 42414		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	78 78	7	78 78	
	31899	31900	ì	i	77	1 7	77		1	42417		li i	1 1	78	7 7	78	
	32015	32016	ī	ī	77	7	77		1 1	42492	42493	ī	1	78	7	78	
	32032		1	1	77	7	77			42496		1	1	78	7	78	
1	32076	32077	1	1	74	7	74			42508		1	1	78	7	78	
	33040	33041	1	1 1	78 78	7 7	78 78			42511 42791	42610	1	1	79	7	79	US
ĺ	33051 33063	33052 33064	1	i	78	7	78			42 791	42844	1	1 1	70 75	7 7	70 75	
	33212	33311	î	l i	79	7	79	US	1	42849	42850	li .	l î	75	7	75	
ĺ	33412	33475	1	1	79	7	79	US		42864	42869	1	1	75	7	75	
	33576	33611	1	1	79	7	79	US	1	42872	42875	1	1	75	7	75	!
	33687	33688	1	1	78	7	78	Ì		43058		1	1	77	7	77	
	33758	33759	1	1	78 78	7	78	1		43079 43081		1	1	77	7	77	
l	33771 337 9 2	33794	1	1 1	76	7 7	78 76			43205	43207	1 1	1 1	77	7 7	77	
1	33816	33817	lî	î	76	7	76			43237	43238	lî	î	77	7	77	
1	34159		1	1	73	7	73			43241		1	1	77	7	77	•
ļ	34301		1	1	74	7	74			43313		1	1	78	7	78	
	34319		1	1	74	7	74			43811	43841	1	1	79	7	79	US
	34332 34944	34945	1	1 1	74 75	7 7	74 75			43869 43874	43870	1	1 1	76 76	7 7	76 76	ľ
	35158	35163	i	1	79	7	79	US		43879		li	i	76	7	76	ļ
i	35197	35228	i	1	79	7	79	US		43911		1	1	76	7	76	
	35439		1	1	77	7	77			43942	44010	1	1	79	7	79	US
	35483		1	1	77	7	77			44245		1	1	71	7	71	
	35485 35497		1	1 1	77 77	7 7	77			44248 44324	44325	1 1	1 1	71 78	7 7	71 78	
1	35506		i	1	77	7	77	!		44343	44344	i	i	78	7	78	
	35507		î	î	73	7	73	1		44351		\1	ī	78	7	78	
	35562		1	1	73	7	73			44358	44359	1	1	78	7	78	
	35611		1	1	78	7	78			44361		1	1	78	7	78	ĺ
1	35615	25.05.0	1	1	78	7	78			44367	44974	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	35655 35661	35658	1	1 1	78 78	7 7	78 78			44373 44378	44374 44379	1 1	1	78	7	78	
	35664		i	i	78	1 7	78	1		44393	44010	i	i	78	7	78	
-	35675	35676	1	Ī	78	7	78		1	44396		1	1	78	7	78	
1	35794	357 9 5	1	1	77	7	77		1	44415		1	1	78	7	78	
	36377		1	1	76	7	76		1	44418 44439		1	1 1	78 78	7	78 78	
	36897 36900		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78			44446	44450	i	i	78	7	78	
	37876	37975	i	i	79	7	79			44635	44639	1	lî	76] 7	76	
i	38327	38328	ī	1	77	7	77	"		44902		1	1	72	7	72	
	38945	39044	1	1	79	7	79	US	l	45019		1	1	78	7	78	
i	39368		1	1	77	7	77			45455		1	1 1	74	7 7	74 73	
- 1	39485 39487		1	1 1	78 78	7 7	78 78			45599 45652	45653	1	1	79	7	79	US
	39629	39637	1	i	78	7	78			45993	40000	lî	î	76	7	76	00
ŀ	39640	50051	1	l î	78	7	78			46633		1	Ī	75	7	75	
	39642	39645	1	1	78	7	78			46644		1	1	75	7	75	
	39647	000=0	1	1	78	7	78			47734		1	1	76	7 7	76 76	
ŀ	39655 39687	39656	1	1	78	7 7	78 78			47826 47828		1	1 1	76	7	76	
1	39690	39 688	1 1	1 1	78 78	4	78			47843	47844	i	i	76	7	76	
	39723		1	î	72	7	72			47856	47858	1	1	76	7	76	
- 1	40033		1	1	76	7	76	ŀ		48179	48378	1	1	79	7	79	US
	40094		1	1	78	7	78			48479	48578	1	1	79	7 7	79 76	US
ļ	40132 40134		1 1	1 1	78	7	78			49590 53013	53112	1	1 1	76 79	7 7	76	us
l	40134 403 9 8		1	1 1	78 69	7	78 69			55213	55300	i	1	79	7	79	US
ļ	40410		lî	lî	74	7	74	_		55401	55412	ī	1	79	7	79	US
Į	40423	40425	1	1	74	7	74	1		56813	56846	1	1	79	7	79	US
	40496		1	1	75	7	75			56947	57012	1	1	79	7 7	79	US
l	40525	40526	1	1 1	75	7	75			57310 57312		1	1	74 74	7 7	74 74	
ļ	40568 41045	41144	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	75 79	7	75 79			57312 57451		i	li	73	7	73	
ŀ	41372	177.22	î	۱i	73	7	73	5		57456	57462	ī	ī	73	7	73	

Serie	Numero o	lei titoli	l e	Data illa qu il titol stratt imbo	ale o o	della cedol deve	enza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	iel titoli	┨ ,	Date alla qu il tito estrati rimbo	ale lo to	cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile			ltolo atto	Ultimo E		dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo = Prescri
			G	М	A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	5 &
	57836 58147 58150 58154 58193 58261 58806 59231	58152 58157 58196 58360 59233	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	75 78 78 78 78 79 69 78	7 7 7 7 7 7	75 78 78 78 78 79 69	US P	500004444	60953 61066 61069 61072 60313 60389 61052 61074	60350 60412 61053	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 79 79 78 78	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 79 79 78 78	us us
	59268 59288 59308 59367 59380 59508 59515	59269 59311 59381 59509	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 77 77 77		H H H H H	60313 60389 60558 60902 60999 61004 61064	60350 60412 60559 61000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 77 74 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7	79 79 77 74 78 78 78	US US
A A	59527 59544 59882 59886 60047 60313 60389	59545 59883 59887 60050 60350 60412	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 72 79 79	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 72 79 79	US US	I I I I I J	60313 60389 60622 60733 60741 61064 60313	60350 60412 60350	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 76 73 73 78 79	7 7 7 7 7 7	79 79 76 73 73 78 79	US US US
A A A A A	60548 60688 60733 60741 60922 61048 61053	60923	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 76 73 73 74 78 78	7 7 7 7 7 7	77 76 73 73 74 78 78]]]]]]	60389 60525 60590 60602 60995 61000 61051	60412	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 75 77 76 78 78 78	7 7 7 7 7 7	79 75 77 76 78 78 78	บร
A A A B B B	61056 61062 61066 61072 61075 60313 60389 60529 60533	61063 61073 60350 60412 60538	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 79 79 75 75	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 79 79 75	us us	J K K K K K K K L	61081 61085 60352 60372 60393 60397 60457 60576 61471	60367 60396 60410 61472	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 79 78 78 79 69 77 78	777777777777777777777777777777777777777	78 78 79 78 78 79 69 77	US US P
допопопопопопопопоп	60557 60994 61064 60313 60389 60421 60510 60520 60559 60569 60581	60995 60350 60412 60422 60513 60521	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 78 78 79 79 75 77 75 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 78 78 79 79 75 77 75 77	US US	LLLLL M M M	61476 61497 61501 61583 61823 61871 62534 61823 61871 62100 62507	61832 61922 62535 61832 61922	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 79 79 77 79 77	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 79 79 77 79 77 77	us us us
ממממממ	60689 60825 60969 61059 61065 61071	60690 60826 60970 61060	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 74 71 78 78 78	7 7 7 7 7	76 74 71 78 78 78		M M N N	62543 62548 61387 61396 61475	62551 61388 61401	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 78 79 76	7 7 7 7	77 77 78 79 76	us
C D	61088 60313	60350	1	1 1	78 79	7 7	78 7 9	us		י	ritoli da	L. 5	00.00	0			
00000	60389 60571 60587 60993 61004 61048	60412 60572 60588 60994 61005 61055	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 77 77 78 78 78	7 7 7 7 7	79 77 77 78 78 78	US		15027 15048 15070 15099 15222		1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 77 77	7 7 7 7 7	77 77 77 77 78	
DEEEEEFF	61066 60313 60389 60571 60573	61067 60350 60412	1 1 1 1	1 1 1 1	78 79 79 77 77	7 7 7 7	78 79 79 77 77	US US		15244 15287 15289 15309 15388		1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 72 72	7 7 7 7	78 78 78 72 72	
F F F	60628 60260 60313 60389	60631 60350 60412	1 1 1 1	1 1 1 1	76 70 79 79	7 7 7 7	76 70 79 79	us		15390 15514 15801 15836		1 1 1 1	1 1 1 1	72 74 77 77	7 7 7 7	72 74 77 77	

lerie	Numero de	titoli	,	Data illa qu il titol stratt imbo	ale o o		prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	el titoli		Data illa qu il titol strati imbo	ale lo to	della cedol deve	enza prima la che essere lta	80:
	dal	al		bile		al ti estr		Ultimo Prescri		dal	al		bile			itolo atto	Ultimo
			G	M	A	M	A	5 &				G	M	A	М	A	5 4
	15854		1	1	77	7	77			28466	28467	1	1	78	7	78	
	15899		î	1	77	7	77			28472	28473	ī	î	78	7	78	
j	16346		1	1	77	7-	77			28475		1	1	78	7	78	
i	16574	16773	1	1	79	7	79	US		29151		1	1	75	7	75	
	16878		1	1	76	7	76		1	29431		1	1	78	7	78	
	17001 17006		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		1	29452 29470		1	1 1	78 78	7 7	78 78	l
·	17473		i	ì	75	7	75			29477		1	li	78	7	78	
	17476		1	ī	75	7	75			29616	29617	ī	ī	78	7	78	
	17524		1	1	73	7	73		l	29655		1	1	78	7	78	
	17607	17608	1	1	75	7	75			29666		1	1	78	7	78	*
ł	17671	17673	1	1	77	7	77		1	2 9 670		1	1	78	7	78	
	17676	17680	1 1	1 1	77	7 7	77 77		1	29678 30183		1	1 1	78	7	78 73	
Ì	176 99 18753		1	i	74	7	74		1	30711	30749	li	1	73 79	7 7	79	US
1	18820		1	i	74	7	74			30850	30910	lî	i	79	7	79	US
	18998		1	ī	77	7	77	:	i '	32101	32137	lī	ī	79	7	.79	Ŭ
	19005	1 9 007	1	1	77	7	77		l '	32172	32200	1	1	79	7	79	US
	19329	1933 0	1	1	74	7	74		i	32204		1	1	78	7	78	
	19351	1936 0	1	1	77	7	77			32219	90050	1	1	78	7	78	l
	19549 20505		$\begin{array}{ c c c }\hline 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	75 74	7 7	75 74			32249 32260	3225 0	1	1 1	78 78	7 7	78 78	1
	20682		1	1	75	7	75			32265		1	1	78	7	78	İ
	20684		î	î	75	7	75			32290		i	î	78	7	78	
	20690		1	1	75	7	75			32296	32297	1	ī	78	7	78	1
Ì	20851		1	1	73	7	73		1	32502		1	1	78	7	78	
	20978		1	1	78	7	78		Į	32505		1	1	78	7	78	
	20999	01005	1	1	78	7	78	110		32514	32515	1	1	78	7	78	
	21066 21484	21265	1	1 1	7 9 78	7 7	79 78	US		32527 32546		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
ı	21489		1	i	78	7	78			32554		i	i	78	1 7	78	
	21517		ī	ī	78	7	78			32570		î	ī	78	7	78	
	21519	21520	1	1	78	7	78			32591		1	1	78	7	78	
	21565		1	1	78	7	78			32598	32600	1	1	78	7	78	
	22037		1	1	77	7	77			33224		1	1	75	7	75	l
	22056 22061		1 1	1 1	77	7 7	77 77			33276 33289		1	1 1	75 75	7 7	75 75	
1	22063		li .	i	77	7	77			34266		l i	i	78	7	78	
1	22074		i	l î	77	7	77		ł	34269		î	Î	78	7	78	
	22113	22115	1	1	71	7	71		1	34275	34278	1	1	78	7	78	
	22205	22206	1	1	77	7	77		1	34283		1	1	78	7	78	ĺ
	22333	00000	1	1	77	7	77		1	34285	34287	1	1	78	7	78	
	22337 22352	22339	1	1 1	77 77	7 7	77 77		ł	34901 35443	35000	1	1	79 73	7 7	79 73	U
	22354	22355	l i	l i	77	7	77			35466		1	l i	73	7	73	
	22417		ī	ī	77	7	77	1		35802		ī	l ī	77	7	77	
ŀ	22825		1	1	73	7	73			35831		1	1	77	7	77	
	23148	23247	1	1	79	7	79	US		35989		1	1	75	7	75	
	23950	22060	1	1	76	7	76			36000	20100	1	1	75	7	75 79	
	23956 23997	239 60	1	1 1	76 76	7 7	76 76			36001 36526	36100	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 75	7 7	75	ט
	24162	24163	li	l i	72	;	72		l	36540	36542	li .	i	75	7	75	
	24891	24910	ī	l ī	76	7	76		1	37039	37043	ī	l ī	78	7	78	
	25173	25198	1	1	79	7	79	US	!	37063	37064	1	1	78	7	78	
	25287		1	1	76	7	76			37319		1	1	77	7	77	ı
	25290	25291	1	1	76	7	76	i	l	37339	27270	1	1	77	7 7	77	1
	25350 26523	25351	1 1	1 1	76 77	7 7	76 77	1	1	37378 37766	3737 9 37767	1	1 1	77	7	77 73	l
- 1	26527		li	i	77	7	77	1	1	37784	5.101	1	i	73	1 7	73	l
l	26535		lî	î	77	7	77	l		39238		1	ī	73	7	73	l
	26567		1	1	77	7	77			39919		1	1	78	7	78	1
	26600		1	1	77	7	77		1	39925	**	1	1	78	7	78	i
- 1	26781	0.0704	1	1	72	7	72		1	39957	399 58	1	1	78	7	78 75	ł
l	26782 26860	26786	1 1	1	78 79	7	78 79		1	40294 40363		1	1	75 75	7	75 75	ĺ
	26860 27160	26959 27213	1	1 1	79	7 7	79	US		40404		1	li	72	1	72	ĺ
- [27218	21410	i	î	74	7	74	53		40716		i	ī	76	7	76	ĺ
	27230	27247	ī	ī	79	7	79	US	1	41696		1	1	70	7	70	
- 1	27348	27375	1	1	79	7	79	US		42082		1	1	78	7	78	ĺ
	27581	27584	1	1	72	7	72	Ī	1	42087	40.004	1	1	78	7	78	l
ı	28414		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78		Ī	42603 42783	42604 42784	1	1	77 78	7	77 78	ı

erie	Numero de	i titoli	┤	Data illa qu il titol strati rimbo bile	ale lo to	della cedoi deve un	lenza prima la che easere ita itolo atto	ב כצו	Serie	Numero de	d titoll	┨ ,	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	della cedo: deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio = US
	491		G	М	A	M	A	Ultimo e			<u></u>	G	м	A	M	A	Ultimo
														Ī			
	42792		1	1	78	7	78			5 49 78	55077	1	1	79	7	79	U
ŀ	42814	42815	1	1	78	7	78		i i	56178	56277	1	1	79	7	79	U
ı	42820 42829	42821	1	1 1	78 78	7 7	78 78			56324 56478	56328 56505	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 79	7 7	70 79	U
	42834		i	i	78	7	78			56554	56625	i	î	79	7	79	Ü
	42836		î	î	78	7	78			56842	00020	1	lî	78	7	78	_
	42866	42871	1	1	78	7	78			56845		1] 1	78	7	78	
-	42891	4289 2	1	1	76	7	76		ļ	56850		1	1	78	7	78	
ı	42978	43077	1	1	79	7	79	US		56858		1	1	78	7	78	
- 1	43744		1	1	75	7	75		1	56864		1	1	78	7	78	
- 1	43771 43781		1	1	75 76	7 7	75 76			56898 5 693 0		1 1	1 1	78 77	7 7	78 77	
	43800		i	i	76	7	76		1	5 6934	56935	î	li	77	7	77	
	43819		ī	î	76	7	76	i	1	56947	00000	î	i	77	7	77	
1	43821		1	1	76	7	76	l		57007	57008	1	1	77	7	77	
1	43849	43850	1	1	76	7	76		i 1	57022		1	1	77	7	77	
	43859	43862	1	1	76	7	76			57127		1	1	78	7	78	
	43875	43877	1	1	76	7	76			57746	57750	1	1	76	7	76	
	43947 44978	43950 45077	1	1	71 79	7	71 79	US		57756 57771	57760 57775	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7	76 76	
	45286	45011	1	1	74	7	74	US	l t	57786	57775 57 79 0	i	i	76	7 7	76	
	45 965		i	i	76	7	76			57796	57815	î	l i	76	7	76	
	45973		1	1	76	7	76			57892		1	ī	75	7	75	
	45978	46077	1	1	79	7	79	US		58126	58200	1	1	79	7	79	τ
	46091		1	1	77	7	77			58401	58425	1	1	79	7	79	τ
- 1	46300	40.455	1	1	70	7	70	***		60046		1	1	72	7	72	
	46378 46665	46477	1	1	79 77	7 7	79 77	US		607 93 61117		1	1 1	70 73	7 7	70 73	
- {	46745		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	73	7	73			61335	61434	i	1	79	7	79	τ
	46823		li l	1	75	7	75	i	1 1	61627	01101	lî	î	71	;	71	•
- 1	47089		ī	1	76	7	76	i	1	61835	61934	1	1	79	7	79	τ
- 1	47136	47137	1	1	76	7	76	j	1	62144	•	1	1	76	7	76	
- 1	47180		1	1	78	7	78		1 1	62416		1	1	73	7	73	
	47198		1	1	78	7	78			62498		1	1	73	7	73	
- }	47201 47211	47213	1 1	1	78 78	7 7	78 78			62966 62972		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
- 1	47273	4/213	i	i	78	7	78		i i	62981		li	li	78	7	78	
Ì	47483		î	î	76	;	76		1 1	63155		li	lî	78	7	78	
ı	47487		1	1	76	7	76		1	63535	63565	1	1	79	7	79	U
ı	47553		1	1	76	7	76		1	63666	63734	1	1	79	7	79	U
	47747		1	1	77	7	77		1 1	64082		1	1	73	7	73	
	47761		1	1	77	7	77		1	64084 64428	64491	1	1	73	7	73	
	48437 48678	48777	1 1	1	75 7 9	7 7	75 7 9	US	1 }	64486	64431	1	1	77 76	7 7	77 76	
	48822	40111	1	i	77	7	77	0.5	lŀ	65598		1	l i	69	7	69)
	48824		ī	ī	77	7	77		1 1	66003	66004	ī	Ī	75	7	75	
	48836	48837	1	1	77	7	77		1	660 9 2		1	1	77	7	77	
- }	48852	48853	1	1	77	7	77		1 1	66116		1	1	77	7	77	
1	48855	40000	1	1	77	7	77		1	66119		1	1	77	7	77	
- 1	48862 48872	48863	1	1	77 77	7 7	77 77		1	66784 66935	67034	1	1	71 79	7 7	71 79	U
	49666		1 1	1	73	7	73		1	67185	01034	l i	li	70	7	70	U
	50179		î	î	76	7	76		1	67194		ī	lî	70	;	70	
- 1	50378		1	ī	76	7	76		h I	67198		ī	1	70	7	70	
- I	50388	50389	1	1	76	7	76	•		67517		1	1	75	7	75	
- 1	50429	50430	1	1	71	7	71			67524		1	1	75	7	75	
	50453 50506		1	1	71	7	71			67864		1	1	77	7	77 77	
	50510		1	. 1 1	76 76	7 7	76 76			67914 68033	68132	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	77 79	7 7	79	U
	50878	50977	ì	i	79	7	79	บร		6 993 2	70031	li l	i	79	7	79	Ü
1	52453		î	ī	77	7	77			70632	70664	î :	î	79	7	79	Ŭ
	52466		1	1	77	7	77			70865	70931	1	1	79	7	79	Ŭ
	53011		1	1	77	7	77			71030		1	1	72	. 7	72	
	53028		1	1	77	7	77			71132	71133	1	1	79	7	79	U
	53048 53070		1	1	77	7	77			71400	71001	1	1	77	7 7	77	
	53072		1	1	77 77	7 7	77 77		1 1	71534 71958	71631 71 964	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	U U
	53448		1	i	74	'7	74			72065	72157	li l	1	79	+	79	Ŭ
1	53467		î	i	74	7	74			72601	72631	lî	i	78	7	78	J
	53585		ī	ī	72	7	72			72658	72757	ī	ī	79	7	79	U
	53921	53922	1	1	72	7	72			76799		1	1	74	7	74	
1	54478	54577	1	1	79	7	79	US	1 1	77332	77333	1	1	78	7 1	78	

Serie	Numero de	si titoli al	;	Data illa qu il titol estrati imbor bile	ale o o	della cedo deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo atto	<u> ₹</u> 9	Serle	Numero de	ei titoli	┨ .	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa -	della cedol deve un al t	enza prima la che essere lita litolo atto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio
			G	М	A	М	A	P CE				G	М	A	M	A	Ultimo Presori
	77335 77340 77389 77404 77408 77412 77421 77427 78213 78236 78264 78357 79129 79876 79881 80214 80424 80446	78 4 56 80313 80447	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	78 78 78 78 78 78 78 78 74 74 74 79 68 73 79 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 74 74 74 79 68 73 73 78	US P US		94297 94299 95102 95122 95212 95277 95701 95776 95737 95755 95761 95767 95790 95790 95797 95928	94300 95213 95279 95706 95718 95728 95758 95771 95791 95798 95930 95998	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 77 77 74 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	74 74 77 77 74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	
	80502 80512 80524 80552 80576 80872 80892 81501	80513	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 77 77 77 78 78 76	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 77 77 77 78 78 76			96000 96001 96008 96029 96833 97315 97315	96836 97320 97359	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 77 77 77 77 75 75	7 7 7 7 7 7	78 77 77 77 77 75 75 75	
	82133 82268 82759 82959 83259 83318 83525 83657 83664 83717	82858 83058 83299 83358 83624	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 74 79 79 79 79 79 75 75	7777777777	71 74 79 79 79 79 79 75 75	US US US US US		97377 97382 97664 97670 97683 97697 97705 97720 97761 97772	97672 97684 97764	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 73 73 73 73 71 71 71	7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 73 73 73 73 71 71 71	
	84106 84110 84121 84138 84171 84740 84781 86402 86406 86413	84111 86414	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 76 77 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 76 77 78 78			98660 98792 98798 98854 98873 99150 99209 99757 100345 100357	98869 99056 99152 99856 100346 100359	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 78 78 79 79 74 75 79 76	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 78 78 79 74 75 79 76 76	us us
	86575 86721 87142 87738 88255 88266 88909 88941 89003	87241 87741	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 79 74 77 77 75 75	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 79 74 77 77 77 75 75	us		100627 100664 100668 101097 101100 101426 102066 103205	101 42 7 102265	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 76 79 78	7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 76 79 78	us us
	89011 89013 89016 89024 89181 89478 89717 89784	89026 89722	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 73 76 74 76	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 73 76 74 76			103396 103784 103800 104079 104156 104212 104225 104616 104675	103 49 5	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 77 77 71 76 76 76 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 77 77 71 76 76 76 73	ບສ
	90742 90798 91104 92276 92280 93001 94201 94211 94229	90744 90800 92281 93100	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 78 76 76 79 74 74 74	7 7 7 7 7 7 7 7	75 78 76 76 76 79 74 74	υs		104680 104778 105020 105261 105496 106354 106582 106584 106606	105021 1055 9 5 106357	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	73 74 75 75 79 79 76 76 76	7 7 7 7 7 7 7	73 74 75 75 79 79 76 76 76	us us

rie	Numero de	i titoli	┨ ,	Data alla qu il titol estrati rimbo	ale o o	cedol deve un	enza prima a che easere ita tolo	sorter US zione	Serie	Numero d	ei titoli	١,	Data illa qu il titol estrati rimbo	18.1e lo i:o rsa	cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	[% P
	dal	al		bile	r	eetr	atto	Ultimo Prescri		dal	al	<u> </u>	bile		estr	atto	Ultimo
+			G	M	A	M	A	ן א	\vdash			G	M	A	M	A	n
	106620	106623	1	1	76	7	76			126911	126 9 22	1	1	75	7	75	
	106625	106626	ļi	ī	76	7	76			126926	126927	î	î	75	7	75	
	106863		1	1	77	7	77			126975		1	1	75	7	75	
	106868		1	1	77	7	77	ļ		127417		1	1	74	7	74	Ì
	106883	106884	1	1	77	7	77			127674	127700	1	1	79	7	79	บ
	106895	105010	1	1	77	7	77			127801	127873	1	1,	79	7	79	ן ני
	107209 107458	107210	1	1 1	75 70	7 7	75 70			128098 128104		1	1	78 78	7 7	78	
	107436		i	ī	78	7	78		<u> </u>	128147	128148	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78	7	78 78	
	107637		î	Î	78	7	78		li	128164	120110	î	li	78	7	78	•
	107639	107640	1	1	78	7	78		f	128169		ī	lĩ	78	7	78	
	107651	107652	1	1	78	7	78	1	i ,	128172	128173	1	1	78	7	78	
	107676	10767 9	1	1	78	7	78			128177		1	1	78	7	78	
	107699		1	1	78	7	78			128181		1	1	78	7	78	
	107707		1	1	78	7	78			128184		1	1	78	7	78	ļ
	107967 108124		1	1 1	74 74	7 7	74	ļ		128189	100000	1	1	78	7	78	}
	108124		1	1	74	7	74			128201 128220	128203 128222	1 1	1	68 68	7 7	68 68	
	108548		1	i	77	7	77			128704	120222	1	1	73	7	73	1
	108553	108554	î	î	77	7	77		1	128807		î	l î	78	7	78	
1	108574		1	1	77	7	77		1	128817		ī	Ī	78	7	78	
	108578		1	1	77	7	77		1	128843		1	1	78	7	78	
- 1	108582		1	1	77	7	77		l · l	128854		1	1	78	7	78	
	108596		1	1	77	7	77	1		128857		1	1	78	7	78	
	108603		1	1	77	7	77	ľ		128862		1	1	78	7	78	
	108626 108630		1	1 1	77 77	7 7	77 77			128866		1	1	78	7	78	
	108630		1	1	77	'7	77			130566 130570		1	1 1	75 75	7 7	75 75	
	108646	108648	li	ī	77	7	77			130755		i	l i	72	1 7	72	
ı	108654	100010	lî	l î	77	7	77			130787		î	î	72	1 7	72	
- 1	108659		1	1	77	7	77	ł	Α	130892	130893	ī	ī	72	7	72	
	108662		1	1	77	7	77	ł	Α	131244	131296	1	1	79	7	79	1
	108677		1	1	77	7	77	1	Α	131334	131337	1	1	78	7	78	
	109309		1	1	71	7	71	ĺ	Α	132212		1	1	76	7	76	
	109628		1	1	76	7	76		A	132216		1	1	76	7	76	Ι.
	109955		1	1	72	7	72		A	132747	132812	1	1	79	7	79	₹
	110032		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78	7	78 78		A	132814	132819	1	1	73	7	73	Ι,
	110038 110041		1	1	78 78	7	78		A A	132821 1330 9 6	132854	1 1	1 1	79 75	7 7	79 75	1
	110061		۱i	l i	78	1 7	78	ŀ	Â	133098		lî	۱i	75	7	75	l
	110101	110103	î	î	78	7	78		Ā	133293		lî	l î	77	7	77	l
- [110494		ī	ī	75	7	75	1	A	133419		lī	1	70	7	70	ŀ
	110498	110499	1	1	75	7	75		Α	133425	133426	1	1	70	7	70	
- 1	110511		1	1	75	7	75		Α	133434	133439	1	1	70	7	70	1
- 1	110520		1	1	75	7	75		A.	133466	133467	1	1	70	7	70	1
1	110538	111700	1	1	75	7	75		Ā	133757		1	1	78	7	78	l
	111570	11176 9	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79	7 7	79 78	US	A	133775		1	1	78	7 7	78 72	1
	111992 111998		1	1 1	78 78	7	78		B B	1308 9 3 131244	131296	1	1 1	72 79	7	79	,
-	112006		li i	li	78	7	78	!	В	131324	101280	۱i	i	78	7	78	Ì '
	112370	112469	lî	l î	79	7	79	US	В	131338		î	î	78	7	78	
	112870	112969	1	1	79	7	79	US	В	131342		1	1	78	7	78	
-	113570	113669	1	1	79	7	79	US	В	131 9 02		1	1	73	7	73	l
l	114570	114769	1	1	79	7	79	US	В	131927	131928	1	1	73	7	73	l
	115370	115385	1	1	79	7	79	US	В	131949	44444	1	1	73	7	73	ı
-	115427	115404	1	1	78	7	78	l	В	131956	131959	1	1	73	7	73 73	l
	115483 115486	115484 115500	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 79	7 7	78 79	us	B B	131981 131 99 5	131982	1	1 1	73	7 7	73	l
	115486	115613	1	1	79	'7	79	US	В	131995	132812	1	li	79	7.	79	Ιτ
	115681	110019	i	i	77	7	77	"	В	132821	132854	i	l i	79	7	79	ĺί
	115714	115769	î	î	79	7	79	US	В	132938	132939	1	î	77	7	77	l Ì
1	115976	115977	ī	ī	78	7	78		В	133015		1	1	75	7	75	l
	116370	116469	1	1	79	7	79	US	В	133094		1	1	75	7	75	l
-	116870	116969	1	1	79	7	79	US	В	133105		1	1	75	7	75	
	124932		1	1	78	7	78	l	В	133125		1	1	75	7	75	Í
	124941		1	1	78	7	78	l	В	133431		1	1	70	7	70	
- 1	124978		1	1 1	78	7	78	1	В	133501	199549	1	1	74	7	74	
	125207 125574	105670	1	1 1	75	7	75 79	US	B B	133541 133551	133543	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77 77	7 7	77 77	ŀ
- [125574	125673 126473	1 1	1 1	79	7 7	79	US	B	133551		li	i	78	7	78	
1	126753	126473	1	1	73	1 7	73	"	В	133744	133747	i	li	78	7	78	
1	126756	120104	i	î	73	7	73	Ī	В	133755	133756	lî	li	78	7	78	

Serie	Numero d	el titoli	} ;	Data alla qu il titol	ale lo to	della cedol deve	enza prima la che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero (dei titoli	┥,	Data slia qu il tito estrat	1 ale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere	
Serie	dal	al		rimbo bile	rsa -	al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èı	rimbo bile		alt	ita Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	3 2	ļ	•		G	М	A	M	A	Ultimo
B B B C	133760 133772 133792 133800 131244	133761 1312 9 6	1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78	US	E E E E E	132601 132747 132821 133054 133086	132602 132812 132854 133063	1 1 1 1	1 1 1 1 1	75 79 79 72 72	7 7 7 7	75 79 79 72 72	US US
CCCCCC	131326 131339 131348 131351 131353 131605 131619	131327	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 71 71	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 71 71		EEEEEE	133102 133127 133727 133735 133738 133751 133754	133728 133736 133752	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	75 75 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7	75 75 78 78 78 78 78	
0000000	131722 131758 131939 131942 132747 132821 133120 133276	131724 131761 131940 132812 132854	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	69 73 73 79 79 75	7 7 7 7 7 7	69 73 73 79 79 75 77	P P US US	EEEEEEE	133756 133761 133766 133771 133777 133780 133787		1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78	7777777	78 78 78 78 78 78 78 78	
0000000	133529 133534 133543 133728 133736 133759 133764	133545 133737	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 77 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	77 77 77 78 78 78 78		77777	130877 130879 130891 130893 131244 131322 131329	1312 9 6 131330	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 79 78	777777777	72 72 72 72 72 79 78	us
C D D D D	133791 131244 131323 131332 131337 131341	1312 9 6 131324 131338	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 79 78 78 78 78	7 7 7 7 7	78 79 78 78 78 78	us	+ + + + +	131333 131363 131373 132218 132221 132227	131342	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 76 76 76	7 7 7 7 7 7	78 78 78 76 76	
D D D D D	131753 131770 131786 131903 131937 131946 132161	131938	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 69 73 73 73	7 7 7 7 7 7	69 69 73 73 73 76	P P P	FFFFFFF	132237 132252 132612 132747 132621 132916	132812 132854 132918	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 76 75 79 79 77	7 7 7 7 7 7	76 76 75 79 79 77	us us
ממממממ	132197 132246 132261 132600 132605 132612	132198 132248 132601	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 75 75	7 7 7 7 7	76 76 76 75 75		F G G G	133322 133413 131244 131909 131957 132264	131296 131912 131958	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 70 79 73 73 76	7 7 7 7 7	77 70 79 73 73 76	US
מממממממ	132747 132821 133010 133068 133110 133117 133134 133141	132812 132854	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 75 72 75 75 75	7 7 7 7 7 7	79 79 75 72 75 75 75	US US	GGGGGGG	132602 132747 132821 132923 133013 133292 133318 133321	132812 132854	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	75 79 79 77 75 77 77	7 7 7 7 7 7 7	75 79 79 77 75 77 77	us us
ממממממ	133534 133736 133727 133740 133751 133757 133764	133719 133728 133741 133762	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	75 77 76 78 78 78 78	7. 7 7 7 7 7	77 76 78 78 78 78 78		0000000	133443 133550 133707 133760 133772 133787	133444 133551 133708 133762 133773	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 77 76 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	70 77 76 78 78 78 78	
	130877 131244 131345 131349 131376 131691 131739	131296 131351	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	72 79 78 78 78 71 69	7 7 7 7 7 7	72 79 78 78 78 78 71 69	US P	н н н н н	131244 131321 131327 131329 131332 131343 131355	131296 131323 131344 131356	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78	US
E E E	131766 131771 132189 132208	131772 132190	1 1 1	1 1 1 1	69 69 76 76	7 7 7 7	69 69 76 76	P P	н н н н	131360 131940 131942 132181		1 1 1	1 1 1	78 73 73 76	7 7 7 7	78 73 73 76	

3erie	Numero	lei titoli	l e	Data illa qu il titol stratt imboi	ale o	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorter US rione	Serie	Numero o	lei titoli	┧ ,	Data alla qu il titol estrati rimbo	iale lo to	cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	``	bile		al ti	tolo atto	Ultimo Prescri:		dal	al		bile			tolo atto	Ultimo Prescri
			G	М	A	М	Ā	5 &				G	М	A	М	A	5 £
Н Н Н Н	132206 132221 132246 132251 132747	132222 132812	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 76 76 76	7 7 7 7	76 76 76 76 79	US	L L L L	135430 135495 135554 136241 136446	135 49 7 135606	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 79 78 75	7 7 7 7	76 76 79 78 75	us
н н н н н	132821 133080 133093 133145 133270 133286	132854 133081	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 72 75 75 77	7 7 7 7 7	79 72 75 75 77	บัร	LLLLLM	136486 136502 136507 136516 136531 134017	136487 136510 134116	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 79	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	US
H H H H	133289 133293 133302 133308	1332 9 0 133303	1 1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 77	7 7 7 7	77 77 77 77		M M M M	135421 135463 135554 135948	135606	1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 76 79 77	7 7 7	76 76 79 77	us
H H H H H H	133352 133553 133758 133760 133786 133792 130897	133761	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 77 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7	74 77 78 78 78 78 78		M M M M M M	135983 135995 136001 136005 136064 136167 136229	136236	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 78 78	7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 78 78	
I I I I	131244 131332 131347 131354 131364	131296 131349 131355 131365	1 1 1 1	1 1 1 1	79 78 78 78 78	7 7 7 7	79 78 78 78 78	US	M M M M	136269 136278 136444 136469 136472	136270 136470 136474	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 75 78 78	7 7 7 7	78 78 75 78 78	
I I I	131375 131 9 25 132215 132219	132216	1 1 1	1 1 1 1	78 73 76 76	7 7 7 7	78 73 76 76		M M M M	136478 136490 136500 136502		1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7 7	78 79 78 78	
I I I	132611 132747 132821 133102 133111	132812 132854 133103	1 1 1 1	1 1 1 1 1	75 79 79 75 75	7 7 7 7	75 79 79 75 75	US US	M N N	136518 133827 133970 134078	133839 133973 134081	1 1 1 1	1 1 1 1	78 79 79 78	7 7 7	78 79 79 78	US US
I J	133117 133778 130884		1 1 1	1 1 1	75 78 72	7 7 7	75 78 72				TITOLI DA			-			
]]]]]]]	130889 131244 131322 131327 131351 131358 132208 132227 132249	131296 131323	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	72 79 78 78 78 78 76 76 76	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 79 78 78 78 78 76 76			44611 45418 45436 45496 45496 45501 45850 46211 46250	44612 45437 46252	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	68 77 77 77 77 77 75 77	7 7 7 7 7 7 7	68 77 77 77 77 77 75 77	P
]]]	132259 132747 132821 132934 133129	132812 132854 133131	1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 79 79 77 75	7 7 7 7	76 79 79 77 75	US US		46335 46362 46370 46392 46394	46395	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78	_
J J J J	133306 133312 133790 133792 133796	133307 133313	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 78 78 78	7 7 7 7	77 77 78 78 78			46461 46513 46731 47202 47274	46581 47203	1 1 1 1	1 1 1 1	68 79 76 76 76	7 7 7 7	68 79 76 76 76	P US
K K K K	131095 131170 131485 131991 132080	131097 131992 132119	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 75 77 79	7 7 7 7	78 78 75 77 79			47343 47730 48141 48187 48334	48341	1 1 1 1	1 1 1 1	70 71 76 76 74	7 7 7 7	70 71 76 76 74	
K L L L L	132183 134017 134600 134903 135228 135254	132119 132215 134116	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 71 73 70 70	7 7 7 7 7	79 79 71 73 70 70	US US		48370 48375 48386 49001 49286 49949	48378 48388 49100 49287	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 74 74 79 73 76	7 7 7 7 7 7	74 74 74 79 73 76	us
L L L	135275 135280 135344	135281	1 1 1	1 1 1	70 70 71	7 7 7	70 70 71			50011 50016 50031	50017	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	

stie	Numero de	ei titoli	١,	Data alla qu il titol estrati rimbo bile	ale o o	della cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita itolo atto	sorte US tone	Serie	Numero de	el titoli	┥ ,	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	nale lo to rsa-	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere ita itolo atto	물구극
	GEI	B. 1	G	M		M	A	Ultimo		dai	9 7	G	М	A	M	A A	Ultimo
\top													<u> </u>				
	50045		1	1	78	7	78			65875	65876	1	1	76	7	76	
	50048	50100	1	1 1	78	7	78		l l	66190	00500	1]]	74	7	74	
	50129	50133	1	1	77 77	7 7	77 77		l l	66484 66549	66500	1 1	1 1	79 71	7 7	79	U:
	50145 50494		1	li	74	7	74			66601	66683	1	1	79	7	71 79	ָּט
	50712	50714	i	î	76	7	76		ŀ	66893	66894	î	lî	76	7	76	ı
	50733		1	1	76	7	76			67007		1	1	76	7	76	
1	50787		1	1	76	7	76			67190		1	1	78	7	78	
ĺ	50907	51006	1	1	79	7	79	US	1 1	67270		1	1	78	7	78	
	51124	51125	1	1	75	7	75			67384	67483	1	1	79	7	79	U
	51191	E1000	1	1	75	7	75		!	69884	699 83	1	1	79	7	79	U
Į	51195 51661	51200	1	1 1	75 77	7 7	75 77			70 91 7 70 94 5		1	1 1	74	7 7	74 74	
	52 4 22		i	i	77	7	77			72069	72070	i	l i	78	7	78	
	52434	52435	l î	î	77	7	77			72072	12010	l î	l î	78	7	78	
	52499	02.00	ī	ī	77	7	77			72384	72483	1	l ī	79	;	79	υ
	52501		1	1	77	7	77			73484	73583	1	1	79	7	79	Ū
1	52507	52606	1	1	79	7	79	US		74084	74161	1	1	79	7	79	U
	53644		1	1	77	7	77			74262	74283	1	1	79	7	79	U
	53657	53756	1	1	79	7	79	US		75190		1	1	76	7	76	ı
	54311	54313	1	1	78	7	78			76100	50100	1	1	75	1 1	75	
ļ	54381	54388	1 1	1	78	7	78			79001	7 91 00	1	1	79 79	7 7	79	U
- 1	54412 54426	54417	1	1 1	78 78	7 7	78 78			80701 80874	80773 80 9 00	1 1	1 1	79	7	79 79	U
ŀ	54447		i	i	78	7	78			81501	81600	i	i	79	7	79	Ŭ
ŀ	55471		lî	î	78	7	78		1	83001	83100	lī	ī	79	7	79	Ŭ
ı	55537	55538	ī	ī	78	7	78		l !	83501	83572	ī	ī	79	7	79	Ŭ
	55557	55600	1	1	79	7	79	US		83673	83700	1	1	79	7	79	U
	55701	55856	1	1	79	7	79	US		86301	86400	1	1	79	7	79	U
l.	56472		1	1	78	7	78			87068	87167	1	1	79	7	79	U
- 1	56527		1	1	78	7	78			88109	88113	1	1	78	7	78	
- [56554		1	1	78	7	78		i i	88142		1	1	78	7	78 78	
- i	56560 56584		1	1 1	78 78	7	78 78		<u> </u>	88147 88152	88156	1 1	1 1	78 78	7 7	78	
	56592		lî	l i	78	7	78			88192	99130	1	i	78	7	78	
	56596		î	î	78	7	78		i l	88301	88303	î	i	76	7	76	
	56980	56981	ī	Ī	78	7	78			88546		Ī	ī	70	7	70	
- 1	57009	57011	1	1	78	7	78			88904	88906	1	1	78	7	78	
	57141		1	1	72	7	72			88973		1	1	78	7	78	
- 1	57165		1	1	72	7	72			88978		1	1	78	7	78	
	57367		1	1	74	7	74		ł I	88984		1	1	78	7	78	
	57761	FODEC	1	1	70 79	7	70 79	US	ŀ	8 9531 8 9595		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	7 7	74 74	
	58157 58584	58256	1	1 1	73	7 7	73	US		გყვან გენ20		1	1	76	7	76	
	59457		i	i	78	1 7	78		l l	89645	89646	i	î	76	7	76	
	594 70		î	Ιī	78	7	78		l i	90384	00010	ī	ī	75	7	75	
	59479	59480	ī	Ī	78	7	78		1 1	90696		1	1	70	7	70	
1	5 955 0		1	1	78	7	78		1 1	90758	90759	1	1	69	7	69	F
	59552		1	1	78	7	78			91137	91153	1	1	78	7	78	
	60494		1	1	74	7	74		1	91765		1	1	77	7	77	
- 1	60757	60856	1	1	79	7	79	US	1	92113	00151	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77	7 7	77 77	
- 1	61393	613 9 7	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 71	7 7	76 71			92148 92184	92151	1	1	77	'7	77	
	61909 62257	62356	1	i	79	7	79	US		92188		l i	li	77	7	77	
	62482	02330	i	i	78	7	78	0.5	1 :	92246		li '	î	78	7	78	
- 1	62485		ī	ī	78	7	78		l i	92262	92264	1	1	78	7	78	
	62492		1	1	78	7	78		[92292		1	1	78	7	78	
	62501	62504	1	1	78	7	78			92533		1	1	74	7	74	
	62578	62580	1	1	78	7	78			93101	93200	1	1	79	7	79	U
	62612		1	1	78	7	78			93401	93500	1	1	79	7	79	U
	62868		1	1	77	7	77		ll	93509	9351 0	1	1	72 72	7 7	72 72	
- 1	62892	69179	1	1	77	7	77		t I	93512	93546	1 1	1	72	4	72	
	63172 631 9 0	63173	1	1 1	78 78	7 7	78 78		[935 3 7 935 9 1	93546 93596	li l	1 1	72	+	72	
	63203	•	1	1	78	1 7	78) i	94206	900 9 0	i i	i	76	7	76	
	63223		l i	l i	78	7	78		ļ [94248	94251	li l	i	76	7	76	
	63254		i	î	78	7	78		į i	94264		ī	î	76	7	76	
- 1	63261	63265	lî	î	78	7	78		,	94701	94800	1	1	79	7	79	US
	63848		1	1	73	7	73		1	95621		1	1	78	7	78	
	64118		1	1	74	7	74		l	95642		1	1	78	7	78	
- 1	64156		1	1	74	7	74		j i	95695		1	1	78	7	78	
	65410	65412	1	1	73	7	73			95878		1	1	76	7	76	

Serie	Numero de	ei titoli	į į	Data Ila qu Il titol strati imbo bile	aje lo lo	della ccdol deve un	enza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero e	lei titoli	┨ .	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	della cedo deve un	lenza prima la che essere ilta itolo	sorte US zlone
	dal	al	<u> </u>			├	atto	Ultimo e Prescriz		dal	al	G			estr	atto	Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	-	-			u	M	A	M	A_	7 1
				İ	_							١.	ł			İ	
ŀ	96254	07000	1	1	70 7 9	7.7	70 7 9	us		127927 127939		1	1 1	78 78	7	78	İ
- 1	96901 97708	97000 97713	1	i	71	7	71	03		127942		1	1	78	7 7	78 78	
	99703	99714	i	1	76	7	76			127974	1	î	l i	78	7	78	
	99802	99806	î	î	78	7	78			127993	127997	î	l î	78	7	78	ŀ
	99859	••••	ī	l ī	78	7	78		}	128003	128011	ĺ	ī	78	7	78	
	99893		1	1	78	7	78			128018	1	1	1	78	7	78	
i	101301	101400	1	1	79	7	79	US		128063	128064	1	1	78	7	78	i
	102022	4.0.00	1	1	78	7	78		1	128070	128071	1	1	78	7	78	1
i	102036	102038	1	1	78	7	78		1)	128088 128305	128089	1	1 1	78	7	78	
1	102088 102603	102089	1	1 1	78 76	7 7	78 76			128314	128307	1	1	78 78	7 7	78 78	
	102609		1	î	76	7	76			128387		î	i	78	7	78	
	103854		ī	ī	77	7	77			12 9 886	129900	ī	1	79	1 7	79	US
	104180	104181	1	1	75	7	75]	130101	130185	1	1	79	7	79	US
	104341	104344	1	1	69	7	69	P		133 94 6	133960	1	1	79	7	79	US
	104523		1	1	78	7	78		1 1	134061	134100	1	1	79	7	79	US
	104550		1	1	78	7	78		l i	134201	134245	1	1	79	7	79	US
	10 4594 105576		1	1 1	78 78	7 7	78 78		1 1	137163 137216		1	1 1	77	7 7	77	
	105580		li	1	78	7	78		1 1	137469		1	1	77	7	77	
	106430		î	î	77	7	77		1 1	137546	ĺ	î	î	77	7	77	İ
	106500		ī	ĩ	77	7	77		1 1	137700		i	1	75	7	75	
	106801	106 9 00	1	1	79	7	79	US		137783	137784	1	1	75	7	75	!
	107032		1	1	75	7	75		1	138656	ŀ	1	1	74	7	74	
	107034	107035	1	1	75	7	75	İ	1]	138846	138900	1	1	79	7	79	US
	107224 1072 9 6	107226	1	1	75	7	75	ł	1 1	139001	139045	1	1	79	7	79	US
1	107296		1	1	75 77	7 7	75 77		1	13 9 062 13 9 068		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	7 7	74	
1	109593	109692	i	1	79	7	79	บร	1	139661	139662	1	1	74	7	74	
	110293	110392	ī	î	79	7	79	ŭš		140846	140945	li	lî	79	7	79	บร
	110474		1	ī	77	7	77		1	141710	141715	1	1	75	7	75	""
1	110593	110600	1	1	79	7	79	US		141988		1	1	77	7	77	
	110710		1	1	78	7	78	t	1	142034		1	1	77	7	77	
	110713	110716	1	1	78	7	78	ŀ	ł I	144134	144233	1	1	79	7	79	US
	110784 110795	110785 1107 9 6	$\frac{1}{1}$	1	78 78	7 7	78 78	ľ		144434 145 <i>9</i> 22	144533	1	1	79	7 7	79	US
	110755	110130	li	1 1	77	7	77			149022	146021 149029	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	1 7	79	US
	110866		i	i	77	1 7	77	Ī		149161	149252	li i	l i	79	7	79	ÜS
	110901	110992	ī	ī	79	7	79	US		149953	150052	1	î	79	7	79	ÜŠ
	111077		1	1	76	7	76	ŀ	l l	151253	151267	1	1	79	7	79	US
- 1	111508		1	1	73	7	73			151468	151552	1	1	79	7	79	US
- 1	111550		1	1	73	7	73			152158	l	1	1	73	7	73	
- 1	111627 111646		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	76 76	7	76			153 9 53	154052	1	1	79	7	79	US
	111688		i	i	76	7 7	76 76	į	l l	156 9 84 157269	157083 157270	1 1	1 1	79 74	7 7	79 74	US
	112476	112477	î	î	74	7	74	ļ	1	157449	137210	î	î	69	7	69	P
	113544		1	î	70	7	70			157515		ī	ī	73	7	73	
	113551		1	1	70	7	70	}		158384	158483	1	1	79	7	79	US
	114332 114341		1	1	76	7	76		L	158544	158567	1	1	79	7	79	US
	114341	114360	1	1 1	76 76	7 7	76			158934	150010	1	1	75	7	75	
ļ	114593	114500	li	li	79	7	76 79	us		15 9 209 15 9 240	15 9 210 15 9 241	1	1 1	77	7 7	77	
	114746	111000	lî	l î	74	7	74	03	i i	159245	135241	li	î	77	1 7	77	
	114801	11 489 2	ī	ī	79	1 7	79	US		159385	ł	lî	lî	77	7	77	
	115393	115492	1	1	79	7	79	US		159395	159396	1	1	77	7	77	
	115520		1	1	72	7	72			159400	159402	1	1	76	7	76	
	117634		1	1	77	7	77			159466		1	1	76	7	76	
1	117751 118136		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 78	7 7	76 78	l		159491 159515	159492	1	1	76 76	7 7	76 76	
- 1	118139	118141	li l	1	78	4	78 78		<u> </u>	15 9 515 15 9 567		1	1 1	76	7	76	
	118148	118150	li	1	78	7	78	i		15 9 684	159783	i	1	79	7	79	US
- 1	120053		ī	î	75	7	75			160084	160183	î	î	79	7	79	US
1	120120	120122	1	ī	76	7	76			162405	162408	ī	1,	78	7	78	
1	120160		1	1	76	7	76			162428		1	1	78	7	78	
	120200		1	1	76	7	76	ł		162460	162463	1	1	78	7	78	
	120397		1	1	76	7	76	ŀ		163505		1	1	73	7	73	
i	122912 126086	126185		1	71	7	71	770		163840		1	1	78	7	78	
	126286	126185	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	i I	163887 164330	164429	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US
- 1	126601	126785	li	l i	79	7	79	US		165030	165100	li .	1	79	7	79	US
- 1	127586	127685	li 💮	lî	79	7	79	ÜŠ		165201	165244	li	l i	79	7	79	US

Serie	Numero de	el titoli		Data lla qu il titol stratt imbor	ale o	della j cedol deve	essere: ita	sorte US zione	Serie	Numero de	i titoli	;	Data lla qu il titol strati imbo	ale lo to rsa-	della cedol deve	enza prima a che essere ita itolo	sorte US ilone
	dal	al		bile		estr		Ultimo _ Prescri		dal	al		bile	_		atto	Ultimo (Prescriz
\rightarrow			G	M	A	M	A	ב ב				G	M	A	M	A	TA L
	165345 165514	165413 165529	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		203138 203143	20313 9	1 1 1	1	78 78	7 7	78 78	
	166664 166730	166665 166829	1	1 1	71 79	7 7	71 79	US		203153 204303		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 77	7 7	78 77	
	167730	167829	li	i	79	7	79	US		204346	204348	1	i	77	7	77	
	168130	168200	1	1	79	7	79	US		205478		1	1	78	7	78	
1	168301	168329	1	1	79	7	79	US		205481	905490	1	1	78	7	78	
	170430 172030	170529 172129	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		205494 205628	205496	$\frac{1}{1}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
	173730	173800	ī	ī	79	7	79	ÜS		205643		1	ī	78	7	78	
	173901	173929	1	1	79	7	79	US		205840	205857	1	1	79	7	79	US
	175630 176230	175729 176329	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		205 9 58 205 99 2	205 9 85 206045	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US
	178230	17832 9	1	i	79	7	79	US		206146	206245	l i	1	79	7	79	บร
İ	17 9 030	179129	1	ī	79	7	79	ÜS		208046	208100	1	Ī	79	7	79	ŭš
	182230	182313	1	1	79	7	79	US		208228	208229	1	1	72	7	72	,,,
	182414 186130	182 429 18622 9	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US		208301 208 9 86	208345 208987	1	1 1	79 74	7 7	79 74	US
	186330	186429	1	ī	79	7	79	US		209635		î	1	71	7	71	
	187230	187329	1	1	79	7	79	US		209999	21009 8	1	1	79	7	79	US
1	189002 18 9 201	18 9 100	1	1 1	79 79	7	79 79	US US		210506 211004		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 75	7 7	72 75	
ľ	190702	190713	î	î	79	7	79	ÜŠ		211085		î	î	75	7	75	
1	190814	190885	1	1	79	7	79	US		211223	211228	1	1	76	7	76	
	190986 191202	191101 191301	$\begin{array}{ c c c c } 1 & & & \\ 1 & & & \\ \end{array}$	1 1	79	7 7	79 79	US		212082 212701	212800	1	1 1	77	7 7	77 79	US
	191602	191700	î	i	79	7	79	US	}	213503	212000	l i	l i	77	7	77	03
	191901		1	1	79	7	79	US		213753		1	1	78	7	78	
1	192902 193310	192909 193409	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US	1	213761 213765	213766	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	193609	193615	1	i	79	7	79	US		213769	213700	1	1	78	'7	78	
	193716	193800	1	1	79	7	79	US		213771		1	1	78	7	78	
	195244 195644	195645	1 1	1 1	77	7 7	77			213792 214661	214663	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
	196914	196915	1	l i	78	7	78			214668		i	î	78	1 7	78	
1	196970	100055	1	1	78	7	78			214736	214743	1	1	69	7	69	P
	196976 196982	196977	1	1 1	78 78	7 7	78 78			2147 9 2 215268		1	1 1	69 75	7 7	69 75	P
	196984		1	1	78	7	78		l .	215284		1	li	75	7	75	
	196991		1	1	78	7	78			215995	215 99 6	1	1	77	7	77	
1	197013 197206	197305	1	1 1	78 79	7 7	78 7 9	US		216803 217358	216 9 02	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 77	7 7	79 77	US
	197423	197424	1	i	78	7	78			218227		1	li	72	7	72	
	197463		1	1	78	7	78			218477		1	1	73	7	73	
	197471 197490	197498	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	ľ		218485 219126	219127	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73	7 7	73 77	
	197503	20. 200	î	î	78	7	78	ì		219130	213121	1	î	77	7	77	
- 1	197706	197900	1	1	79	7	79	US		219440	219441	1	1	78	7	78 70	110
	198301 198848	198400 198851	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79	7 7	79 77	US		219703 219836	21 973 5 21 99 00	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
}	198857		1	1	77	7	77		ŀ	220001	220002	1	1	79	7	79	US
j	199282 200024	199381	1	1	79 78	7 7	79	US		220307	220308	1	1	77	7	77 69	P
	200024	200043	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78	7	78 78			220547 220689	220549	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 76	7 7	76	r
Ì	200282	200381	1	1	79	7	79	US		220762		1	1	78	7	78	
1	201311 201332	201312	1	1	78 78	7 7	78 78			220786		1	1	78	7 7	78 78	
	201332	201333	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78	7	78			220802 221503	221535	$\begin{array}{ c c c c } 1 & & & \\ 1 & & & \\ \end{array}$	1	78 79	'7	79	US
ļ	201375		1	1	78	7	78			221703	221707	1	1	74	7	74	
	201379 201702		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 76	7 7	78 76			221736	221802	1	1	79 74	7 7	79 74	US
	201702		1	1	76	7	76		1	221955 221969	221 9 56	1	1	74	'7	74	
- 1	202518	202539	1	1	79	7	79	US		222203	222302	1	1	79	7	79	US
	202870 202 9 63	202965	1 1	1 1	73 78	7 7	73 78			222407 222431	222434	1	1 1	78 78	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	78 78	
	202974	202800	1	1	78	7	78		:	222431	224434	1	1	78	7	78	
	203033	203034	1	1	78	7	78			222478		1	1	78	7	78	***
	203044 203047		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78			223103 223336	223135 223402	$\begin{array}{ c c c }\hline 1\\ 1\\ \end{array}$	1	79 79	7 7	79 79	US US
	203060	7	î	i	78	7	78			223487		1	1	78	7	78	_
ļ	203112 203126	203115 203127	1	1 1	78 78	7 7	78 78			224303 224420	224402	1	1	79 78	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	79 78	US

- L	Numero d	ei titoli	J	Data alla qu il titol estrati	ale lo	cedol deve	prima a che casere		Serie	Numero o	del titoli	┥,	Data sila qu il tito estrat	iale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere	sorteggio US
erie	dal	al		im bo bile			ita tolo atto		Serie	dal	al	è	rimbo bi le	rsa -	alt	nita Itolo ratto	
			G	М	A	М	A	Ultimo Prescri				G	М	A	М	A	Ultimo
	224450],	١.	7.0		70			05.05.00	050050				_		
Ì	224479 224497	224498	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78			258592 25 9 596	258658 259695	1	1 1	79 79	7 7	79	U
	224898	221100	lî	î	73	7	73			260 69 6	2607 9 5	i	î	79	1 7	79	Ü
	225075		1	1	70	7	70			263196	263295	Ĩ	1	79	7	79	ŭ
	225103	225200	1	1	79	7	79	US		26 339 6	263428	1	1	79	7	79	τ
	225301	225302	1	1	79	7	79	US		263629		1	1	79	7	79	τ
	225503 225729	225602	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US		263636 263 99 6	263695	1	1	79	7	79	Ţ
- 1	225774		ì	1	78	7	78	·		264401	264100 2644 9 5	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79	7 7	79	Ţ
ŀ	225776		li	ļî	78	7	78			264896	264928	î	l i	79	1 7	79	τ
	225793	225794	1	1	78	7	78			264971	264972	ī	1	79	7	79	τ
	225 9 03	225935	1	1	79	7	79	US		265029	2650 9 3	1	1	79	7	79	Ū
	225959		1	1	77	7	77			271894	271993	1	1	79	7	79	τ
	225970		1	1	77	7	77			272294	272300	1	1	79	7	79	Ţ
	226110 226136	226200	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	77 79	7	77 79	US		272401 2742 9 4	272493 274328	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79	7 7	79	Ţ
	226301	226302	1	1	79	7	79	US		274529	274693	li	1	79	7	79	Ţ
	227055	220002	î	î	74	7	74	0.5		274994	275093	lî	l i	79	7	79	τ
	227903	228000	1	1	7.9	7	79	US		275294	275393	1	1	79	7	79	Ĭ
	228101	228102	1	1	79	7	79	US		276494	276593	1	1	79	7	79	τ
	228311		1	1	76	7	76	_		276719	276818	1	1	79	7	79	τ
	229836	229839	1	1	68	7	68	P		277619	277718	1	1	79	7	79	Ţ
	230757 230801	230758	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7 7	76 76			278019 278201	278100 278218	1 1	1 1	79	7 7	79	Ţ
	230938	230939	1	i	72	7	72			2833 9 7	283496	1	1	79	1 7	79	נ
	231425	200000	î	i	76	7	76			283 9 53	200400	î	î	77	1 7	77	_
- 1	231561		1	1	69	7	69	P		283962	283 9 65	1	1	77	7	77	
	232025		1	1	76	7	76			283984		1	1	77	7	77	
	232034		1	1	76	7	76			283986		1	1	77	7	77	_
	232161	000000	1	1	77	7	77			288097	288100	1	1	79	7	79	Ţ
	232302 232325	232303	1	1 1	77 77	7 7	77 77			288201 288307	288206 288404	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	Į.
	232425		1	1	72	+	72			288505	288596	l i	li	79	1 7	79	Ü
	233125		lî	Î	76	;	76			289870	289871	ī	l î	78	7	78	_
	233130	233131	1	ī	76	7	76			291597	291696	1	1	79	7	79	U
	233403	233404	1	1	78	7	78		1	29 26 4 0		1	1	78	7	78	
	233459		1	1	78	7	78			292697	292729	1	1	79	7	79	U
	233492		1	1	78	7	78			292830	2 9 28 9 6	1	1	79	7	79	U
- 1	233546 233609		1 1	1 1	70 78	7 7	70 78			294329 294729	294732	1	1 1	73 70	7 7	73 70	
- (233647		1	1	78	1/7	78			294892	294899	i	li	76	7	76	
- 1	233653		1	li	78	;	78			295115	2 9 5116	ī	ī	72	7	72	
	234256		1	ī	78	7	78		·	295945		1	1	78	7	78	
	234258		1	1	78	7	78			295965		1	1	78	7	78	
	234262		1	1	78	7	78			295969		1	1	78	7	78	
	234530		1	1	75	7	75			295981		1	1	78	7	78	
	234532 234547		1	1 1	75 76	7 7	75 76			295993 296228	296327	1	1 1	78 79	7 7	78 79	U
	234577		l i	l i	76	7	76	-		296484	296485	lî	۱i	74	7	74	
İ	234603		lī	lī	76	7	76			296828	296927	lī.	lī	79	1 7	79	U
	234789	234790	1	1	74	7	74			297213		1	1	77	7	77	
	234922		1	1	74	7	74			297215		1	1	77	7	77	
	235509	235511	1	1	77	7	77		İ	298428	298527	1	1	79	7	79	U
	235532 236037		1	1 1	77	7 7	77 78			2 99 556 300800		1	1 1	71 72	7	71 72	
	236148		1	li	78 77	7	77			300900 300 9 28	301027	1	li	79	7	79	U
	236603	236702	î	1	79	7	79	us		301539	001021	i	li	77	7	77	J
	237803	237902	ī	î	79	7	79	ŭs		301628		ī	ī	77	7	77	
- }	238305	238306	1	1	78	7	78			301733		1	1	78	7	78	
	238308		1	1	78	7	78			301742		1	1	78	7	78	
	238310		1	1	78	7	78			301765	301766	1	1	78	7 7	78	
	238316 238345	222246	1	1	78	7	78			302378 302409	202410	1	1	74 74	7	74	
	238345	238346	1	1 1	78 71	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	78 71			302409 302430	302410	1	1	75	7	74 75	
	252759	252858	i	1 1	79	4	71 79	US		302430 303010	303086	1	1	79	'7	79	U
	253459	253558	i	1	79	7	79	US		303094	303099	1	i	78	7	78	J
	254459	254558	ī	ī	79	7	79	ÜS		303187	303194	1	1	79	7	79	U
	255059	255158	1	1	79	7	79	US		303 49 5	303500	1	1	79	7	79	U
	256559	2566 00	1	1	79	7	79	US		303601	303619	1	1	79	7	79	U
- [256701	256758	1	1	79	7	7.9	US		303820	303909	1	1	79	7 7	79	U
1	257759 258 4 59	257858 258 49 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		304302 304355	304303	1	1 1	73 73	7 7	73 73	

Serie	Numero d	el titoli	;	Data illa qu il titol etrati imbo	ale lo lo	cedol deve un	prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero o	lei titoli	١,	Data alia qu il titol estrati rimbo	ale lo to rsa-	cedol deve un	prima la che essere ilta	Ultimo sorteggio = US Prescrisione = P
	dal	al		bile		estr		Ultimo i	İ	dal	al		bile	,		tolo atto	Ultimo Presoris
			G	M	A	M	A	D A	<u> </u>			G	М	A	M	A	<u> </u>
	304469		1	1	75	7	75		c	308389		1	1	75	7	75	
A.	305110		1	1	76	7	76		C	308433	308434	1	1	71	7	71	
A A	305112 305119	305120	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		C	308874 309074	308973 309173	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US
Â	305130	305131	1	li	76	7	76		č	310482	303113	î	i	78	7	78	US
A	305135	305136	1	1	76	7	76		č	310573	310574	1	1	78	7	78	
A A	305152 305160	305157 305161	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7	76 76		C	310579 3111 9 6	311199	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
A	305406	305407	i	i	72	7	72		С	311223	311224	i	i	78	7	78	
A	305791		1	1	73	7	73		С	311250		1	1	78	7	78	
Ă	306101 306201	306181 306219	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	C	311254 311274		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
A	306366	300219	1	i	78	7	78	US	č	311280	311282	1	l i	78	7	78	
A	306394	3 0 639 8	1	1	78	7	78		l C	312046		1	1	78	7	78	
A.	307129	307134	1	1	79	7	79	US	C	312051	i	1	1	78	7	78	
AA	307220 307361	307319 307362	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 75	7	79 75	US	١č	312058 312071		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
A	307417	00.002	ī	ī	75	7	75		l C	312093	312094	1	ī	78	7	78	
A	308451	000540	1	1	71	7	71		Ď	305191	200101	1	1	76	7	76	,,,
AA	308542 308874	308543 308 9 73	1	1 1	75 79	7 7	75 79	US	D	306101 306201	306181 306219	1	1 1	79	7 7	79 79	US
Ä	309074	309173	î	î	79	7	79	ÜŠ	Ď	306323	000210	î	ī	78	7	78	
A	309654		1	1	74	7	74		D	306339	200040	1	1	78	7	78	
A A	309972 311271		$\frac{1}{1}$	1 1	77 78	7 7	77 78	1	D D	306341 306363	306342 306365	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Â	311868		î	i	73	;	73		Ď	306371	306372	l î	i	78	1 7	78	ĺ
A.	312124	312125	1	1	75	7	75		D	306377	306378	1	1	78	7	78	
A A	312129 312134		1	1 1	75 75	7 7	75 75		D D	306389 306403		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Â	312217	312220	i	i	78	7	78	ŀ	ď	306405	1	i	i	78	1 7	78	
В	305164		1	1	76	7	76].	D	306410	İ	1	1	78	7	78	
В	305199	305200	1	1	76 79	7 7	76 79	1119	D D	306412	206416	1	1	78	7	78	
B B	306101 306201	306181 306219	1	1 1	79	7	79	US	l D	306415 306560	306416	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78	7 7	78 77	
В	306583	306584	1	1	77	7	77		D	307129	307134	1	1	79	7	79	US
B	306590	907194	1	1	77	7	77		D	307220	307319	1	1	79	1. 7	79	US
B B	307129 307220	307134 307319	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US	D D	307371 307373		1	1 1	75 75	7	75 75	
В	308143	00.0,20	1	ī	75	7	75		D	308354	308356	1	ī	75	7	75	
В	308513	200052	1	1	75	7	75	,,,,	D	308360	000710	1	1	75	7	75	
B B	308874 309074	308973 309173	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	D D	308708 308874	308712 308 9 73	1	1 1	69 79	7 7	69 79	P US
В	309238	000110	ī	î	73	7	73		Ď	309074	309173	ī	î	79	7	79	ŭs
В	309813		1	1	71	7	71		D	310354		1	1	74	7	74	
B B	310436 310507	310512	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7 7	74		D D	310364 310368		1 1	1 1	74	7 7	74 74	
В	310753	310754	î	ī	71	7	71		Ď	310399		î	î	74	7	74	
В	311264		1	1	78	7	78		D	310904		1	1	68	7	68	P
B	311502 311516		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7 7	74		E E	305608 305696	305700	1	1 1	77	7 7	77	
B B B B	311552	1	î	î	76	7	76		Ē	305719	505.00	î	î	73	7	73	
В	311559	611580	1	1	76	7	76		E	306101	306181	1	1	79	7	79	US
B B	311573 311579	311576 311582	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7 7	76 76		E E	306201 306321	306219	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 78	7	79 78	US
B	311596	311302	1	î	76	7	76		Ε̈́	306325		1	1	78	7	78	
В	311600		1	1	76	7	76		E	306327	306328	1	1	78	7	78	مين ا
B B B	311607 311679		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70		E E	307129 307220	307134 307319	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	ÚS US
В	311691		li .	l î	70	7	70		Ē	308874	308973	li	i	79	7	79	US
В	311712		1	1	76	7	76		E	309074	309173	1	1	79	7	79	US
B B	311 9 60 312083		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77	7 7	77		E E	309663 309886	309893	1 1	1 1	74	7 7	74	
В	312083 3122 9 3	312294	1	1	78	7	78		E	309999	30,9093	1	i	77	7	77	l
<u>c</u>	306101	306181	ī	1	79	7	79	US	E	310537	310540	1	1	76	7	76	
C	306201	306219	1	1	79	7	79		E E	310546		1	1 1	76 78	7 7	76 78	
C	306579 306608		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77	7 7	77		E	311218 311726	311730	1 1	1 1	76	7	76	
č	306615	306617	î	î	77	7	77	ļ	E	311742	311743	1	1	76	7	76	
Č	306726	200017	1	1	76	7	76		E	311788	211020	1	1 1	77 73	7 7	77 73	
# 00000000	306814 307129	306815 307134	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76	7 7	76 79		E	311829 311859	311830 311860	1	i	73	7	73	
Ċ	307220	307319	lī	1 î	79	7			Ē	305149	1	1	Ĭ	76	7	76	

Serie							Ţ -	_										
Section Sect	g _{os} ;	Numero (dei titoli		illa qu il titol	i ale lo	della cedol deve	lenza prima la che essere	orteggio US ione = P	Saria	Numero o	lei titoli	┨ ,	alla qu il tito estrati	i ale lo to	della cedol deve	prima a che easere	orteggio US Ione = P
F 306101 306181 1 79 77 79 US H 311722 311724 1 1 76 7 76 F 306203 306219 1 1 78 77 79 US H 3112033 312068 1 1 78 7 77 8 F 306303 306366 1 1 78 7 78 H 312053 312068 1 1 78 7 78 F 306303 306366 1 1 78 7 78 H 312053 312068 1 1 78 7 78 F 306303 306366 1 1 78 7 78 H 312105 312065 312068 1 1 78 7 78 F 306402 307134 1 1 79 7 79 US H 312105 312065 1 1 78 7 78 F 306402 307134 1 1 79 7 79 US H 312105 312065 1 1 78 7 78 F 306402 307134 1 1 79 7 79 US H 312105 1 1 78 7 78 F 306402 307134 1 1 79 7 79 US H 312105 1 1 78 7 78 F 306402 307134 1 1 79 7 79 US H 312105 1 1 78 7 78 F 307413 5 1 1 78 7 78 F 306402 307134 1 1 79 7 79 US H 312105 1 1 78 7 78 F 306402 307134 1 1 79 7 79 US H 312105 1 1 78 7 78 F 306402 307134 1 1 79 7 79 US H 306403 1 1 1 77 7 77 77 77 77 78 US H 312105 1 1 1 78 7 78 F 306402 307134 1 1 79 7 79 US H 306403 1 1 1 77 7 77 77 77 78 US H 312105 1 1 1 78 7 7	Serie	dal	al	èr		r8 8 •	alti	itolo	timo e escriz	Bone	dal	al	è			alt	tolo	timo s = 1 secrizi
F 306220 1 1 79 7 9 US H 311902 1 1 77 78 F 306322 1 1 78 7 78 H 312055 312058 1 1 78 7 78 F 306326 3 1 1 78 7 78 H 312055 312088 1 1 78 7 78 F 306402 307134 1 1 78 7 78 H 312220 307134 1 1 78 7 78 US H 312230 1 1 78 78 8 78 80 80 80 1 1 78 78 80				G	М	A	М	A	5 🕹	ļ			G	М	A	М	A	5 &
F 306220 1 1 79 7 9 US H 311902 1 1 77 78 F 306322 1 1 78 7 78 H 312055 312058 1 1 78 7 78 F 306326 3 1 1 78 7 78 H 312055 312088 1 1 78 7 78 F 306402 307134 1 1 78 7 78 H 312220 307134 1 1 78 7 78 US H 312230 1 1 78 78 8 78 80 80 80 1 1 78 78 80	_						l _ ,				044500		_			_		
F 306326												311724						
F 3008363 3068366 1 1 78 7 78 H 312105 3 1 78 7 78 F 307129 307134 1 1 79 77 9 US 1 312293 1 1 78 7 78 F 307129 307134 1 1 79 77 9 US 1 305836 1 1 77 77 77 77 77 77	F													1		7	78	
F 306402 1 1 78 7 78 H 312195 1 1 78 7 78 F 307129 3071319 1 1 79 7 79 US 1 305605 1 1 77 7 77 77 77 78 H 312293 1 1 78 7 78 M 7			200200	•														
F 307129 307134 1 79 7 79 US H 302203 1 1 78 7 78 F 307210 307319 1 1 79 7 79 US H 305605 1 1 77 7 77 77 77 77			300300						İ		1	312103						
F 308372 308373 1 1 75 7 75 1 306561 1 1 77 7 77 77 77 8 8 308379 9 1 1 75 7 75 1 308370 306511 1 1 77 7 77 77 77 8 9 1 1 306570 306511 1 1 77 7 77 77 77 77 77 77 77 77 77 7	F	30712 9			1	79	7	79		Н	312293		1	1	78	7	78	
F 308379			30731 9						US									
F 308379			308373															
F 308451 308452 1 1 1 71 7 71 US I 306201 306219 1 1 1 78 7 79 US F 308074 309173 1 1 79 7 79 US I 306335 306337 1 1 78 7 78 F 309074 309173 1 1 77 7 77 79 US I 306335 306335 1 1 78 7 78 F 310004 310005 1 1 77 7 7 77 7 8 1 1 306335 306335 1 1 78 7 7 78 7 78 7 78 7 78 7 78 7 78			000010		ľ		7						1			7		
F 309874 30973 1 1 79 7 79 US I 306334 1 1 78 7 78 F 309860 1 1 79 7 79 US I 306335 306337 1 1 78 7 78 F 309860 1 1 1 74 7 74 I 306355 306357 1 1 78 7 78 I 310474 1 1 78 7 77 1 1 306355 306357 1 1 78 7 78 I 310474 1 1 78 7 77 1 1 306357 306379 1 1 78 7 78 I 310474 1 1 78 7 77 1 1 306357 306379 1 1 78 7 78 I 310570 1 1 1 78 7 7 78 I 308537 306538 1 1 77 7 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77			200450		1				1									US
F 309074 309173 1 1 74 7 779 US I 306355 306357 1 1 78 7 78									IIS			306219			_			US
F 309660						-							1					
F 310484			_				7	_				1			_	7		
F 311800 1 1 1 78 7 78 1 306551 1 1 1 77 7 77			310005							1								
F 311890												306338						
F 311803				r .		_	7			I							77	
F 311805		-																
F 311805												306757			1			
F 311849 311851 1 1 73 7 73										-		500151						
F 311856																	76	
F 311865			311851															
F 311861												307134			_			US
G 305114 306101 306181 1 1 76 7 76 US I 308360 307641 1 1 1 70 7 70 US I 308301 308201 308219 1 1 79 7 79 US I 308360 308201 308219 1 1 78 7 78 I 308360 30821 1 1 78 7 78 I 308360 30821 1 1 78 7 78 I 31892 311894 1 1 77 7 77 79 US I 312057 1 1 78 7 78 US I 308361 1 1 79 7 79 US I 312057 1 1 78 7 78 US I 31894 1 1 77 7 77 77 US I 312057 1 1 78 7 78 US I 312057 1 1 78 7 78 US I 312057 1 1 1 78 7 78 US I 312057 1 1 1 78 7 78 US I 312057 1 1 1 78 7 78 US I 312057 1 1 1 78 7 78 US I 312057 1 1 1 78 7 78 US I 312057 1 1 1 77 7 77 US I 312057 1 1 1 78 7 78 US I 312057 1 1 1 77 7 77 US I 312057 1 1 1 78 7 78 US I 312178 312179 1 1 75 7 75 G 307220 307319 1 1 79 7 79 US J 305607 305631 1 1 77 7 77 US J 305607 305631 1 1 77 7 77 US J 305607 305631 1 1 77 7 77 US J 305607 305631 1 1 77 7 77 US J 305607 305631 1 1 77 7 77 US J 305605 305666 1 1 77 7 77 T US J 306101 1 1 77 7 77 US J 306101 1 1 77 7 77 US J 306101 1 1 79 7 79 US J 305605 305666 1 1 77 7 77 US J 306101 1 1 79 7 79 US J 305607 305631 1 1 77 7 77 US J 306101 1 1 79 7 79 US J 305607 305631 1 1 77 7 77 US J 306101 1 1 77 7 77 US J 306101 1 1 77 7 77 US J 306101 1 1 77 7 77 US J 306101 1 1 77 7 77 US J 306101 1 1 79 7 79 US J 305607 305631 1 1 77 7 77 US J 306101 1 1 79 7 79 US J 305605 305666 1 1 77 7 77 US J 306101 1 1 79 7 79 US US J 306101 1 1 79 7 79 US US J 306101 1 1 79 7 79 US US J 306101 1 1 79 7 79 US US J 306101 1 1 79 7 79 US US J 306101 1 1 79 7 79 US US US J 306101 1 1 78 7 78 US US US J 306101 1 1 78 7 78 US US J 306101 1 1 79 7 79 US US US J 306101 1 1 78 7 78 US US J 307134 1 1 79 7 79 US US J 307202 307319 1 1 79 7 79 US J 307203 307319 1 1 79 7 79 US J 307203 307319 1 1 79 7 79 US J 307203 307319 1 1 79 7 79 US J 307203 307319 1 1 79 7 79 US J 307203 307319 1 1 79 7 79 US J 307203 307310 1 1 78 7 78 US J 308201 300201 300219 1 1 78 7 78 US J 308201 300201 300201 300219 1 1 78 7 79 US J 308201 310200 1 1 78 7 78 US J 308201 310200 1 1 1 78 7 78 US J 308201 310200 1 1 1 78 7 78 US J 308201 310200 1 1 1 78 7 78 US J 308201 310200 1 1 1 78 7 78 US	F	311861		1	1	73	7	73		I	307220	307319	1	1	79	7	79	ŬŠ
G 306101 306181 1 1 79 7 79 US I 308880 306201 306210 1 1 79 7 79 US I 308870 308360 306372 1 1 1 78 7 78 I 30874 308973 1 1 79 7 79 US G 306360 306372 1 1 1 78 7 78 I 308974 309173 1 1 79 7 79 US G 3063616 1 1 77 7 77 1 I 312091 1 1 78 7 78 G 306161 3 1 1 79 7 79 US I 312091 1 1 78 7 78 G 307129 307134 1 1 79 7 79 US I 312091 1 1 78 7 78 G 307129 307139 1 1 79 7 79 US I 312091 1 1 76 7 76 G 308874 308973 1 1 79 7 79 US J 3055196 1 1 76 7 76 G 308974 308973 1 1 79 7 79 US J 305605 305654 1 1 77 7 77 77 G 308268 308974 308973 1 1 79 7 79 US J 305605 305666 1 1 77 7 77 77 G 310023 300268 310012 310013 1 1 77 7 77 77 J J 306565 305666 1 1 77 7 77 79 US J 305605 305666 1 1 77 7 77 79 US J 305605 305606 1 1 77 7 77 79 US J 305605 305666 1 1 77 7 77 77 J J 306561 1 1 77 7 77 79 US J 305605 305666 1 1 77 7 77 79 US J 305605 305606 1 1 77 7 77 79 US J 305605 305606 1 1 77 7 77 79 US J 305605 305606 1 1 77 7 77 79 US J 305605 305606 1 1 77 7 77 79 US J 305605 305606 1 1 77 7 77 79 US J 305605 305606 1 1 77 7 77 79 US J 305605 305606 1 1 77 7 77 79 US J 305605 305606 1 1 79 7 79 US J 305605 305606 1 1 79 7 79 US G 310023 1 1 1 77 7 77 77 J J 306506 1 1 77 7 77 79 US G 310023 1 1 1 77 7 77 77 J J 306506 1 1 1 78 7 78 US G 3100604 310606 1 1 77 7 77 77 J J 306506 1 1 1 78 7 78 US G 310047 310473 1 1 78 7 78 J 306768 1 1 1 78 7 78 US G 310604 310606 1 1 78 7 78 J 306768 1 1 1 78 7 78 US G 3107128 1 1 78 7 78 J 307129 307134 1 1 79 7 79 US G 312050 1 1 1 78 7 78 J 307129 307134 1 1 79 7 79 US G 312050 1 1 1 78 7 78 J 307120 307134 1 1 78 7 78 J 307120 307134 1 1 78 7 78 J 307120 307134 1 1 78 7 78 J 307120 307134 1 1 78 7 78 J 307120 307134 1 1 78 7 78 J 307120 307134 1 1 78 7 78 J 307120 307134 1 1 78 7 78 J 30820 307134 1 1 78 7 78 J 30820 307134 1 1 78 7 78 J 30820 307134 1 1 78 7 78 J 30820 307134 1 1 78 7 78 J 30820 307134 1 1 78 7 78 J 30820 307134 1 1 78 7 78 J 30820 307134 1 1 78 7 78 J 30820 307134 1 1 78 7 78 J 30820 307134 1 1 78 7 78 J 30820 30820 1 1 1 78 7 78 J 30820 30820 1 1 1 78 7 78 J 30820 30820 1 1 1 78 7			3118 9 8															
G 306201 306219 1 1 79 7 79 US I 306874 308973 1 1 79 7 79 US G 306360 306314 306312 1 1 78 7 78 I 309074 309173 1 1 79 7 79 US G 306414 306416 1 1 78 7 78 I 311892 311894 1 1 77 7 77 8 G 306523 306525 1 1 77 7 77 7 77 1 I 312091 1 1 78 7 78 G 307129 307134 1 1 79 7 79 US J 305607 305611 1 76 7 76 G 308874 308973 1 1 79 7 79 US J 305607 305631 1 1 77 7 77 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	- 1		306181			-			US			307641	1		1			
G 306414 306416 1 1 78 7 78 I 311892 311894 1 1 77 7 77 78 G 306523 306525 1 1 77 7 77 I 312091 1 1 78 7 78 G 30616 307129 307134 1 1 79 7 79 US 1 312091 1 1 78 7 78 G 308374 308373 1 1 79 7 79 US J 305666 1 1 1 77 7 77 77 G G 309074 309173 1 1 79 7 79 US J 305665 305661 1 1 77 7 77 77 G G 309268 1 1 1 77 7 77 77 J 305665 305666 1 1 77 7 77 77 G G 310012 310013 1 1 77 7 77 77 J 306565 305666 1 1 77 7 77 79 US J 305607 305606 1 1 77 7 77 79 US J 305606 1 1 1 78 7 79 US J 305606 1 1 1 77 7 77 77 G G 309268 1 1 1 77 7 77 77 J 306565 305666 1 1 77 7 77 79 US G 310012 310013 1 1 77 7 77 77 J 306565 305666 1 1 77 7 77 79 US G 310033 1 1 77 7 77 77 J 306565 305666 1 1 77 7 77 79 US G 310033 1 1 77 7 77 77 J 306565 305666 1 1 77 7 77 79 US G 310042 300433 1 1 79 7 79 US J 306201 30044 300473 1 1 78 7 78 J 306201 30044 300473 1 1 78 7 78 J 306404 30040 3064	-											308973						US
G 306523 306525 1 1 77 77 1 312091 1 1 78 7 78 G 307129 307134 1 1 79 7 79 US J 305196 1 1 75 7 77 77 77 77						-									1			US
G 306616												311894			1			
G 307129 307134 1 1 79 7 79 US I 312178 312179 1 1 75 7 75 G 307220 307319 1 1 79 7 79 US J 305605 305631 1 1 77 7 77 77 G 309074 309173 1 1 79 7 79 US J 305605 305666 1 1 77 7 77 77 G 309274 309173 1 1 77 7 77 77 73 J 305605 305666 1 1 77 7 7 77 US J 305605 305666 1 1 77 7 7 77 US J 306101 306181 1 1 79 7 79 US J 306201 306219 1 1 79 7 79 US G 310023 1 1 1 77 7 77 77 J 306201 306201 1 1 78 7 78 US G 310061 310665 1 1 77 7 77 77 J 306365 1 1 1 78 7 78 US G 310061 310606 1 1 78 7 78 J 306566 1 1 1 77 7 77 77 US G 310472 310473 1 1 78 7 78 J 306566 1 1 1 77 7 77 78 US G 310604 310606 1 1 78 7 78 J 306566 1 1 1 77 7 77 78 US G 310728 G 312055 306219 1 1 78 7 78 J 306768 307319 1 1 79 7 79 US G 312056 312057 1 1 78 7 78 J 307220 307319 1 1 79 7 79 US G 312055 312055 312055 1 1 78 7 78 J 309074 309173 1 1 79 7 79 US G 312056 312057 1 1 78 7 78 J 309074 309173 1 1 79 7 79 US G 312056 312057 1 1 78 7 78 J 309074 309173 1 1 79 7 79 US G 312056 312057 1 1 78 7 78 J 309074 309173 1 1 79 7 79 US G 312056 312057 1 1 78 7 78 J 309074 309173 1 1 79 7 79 US G 312056 312057 1 1 78 7 78 J 309074 309173 1 1 79 7 79 US G 312056 300610 306219 1 1 79 7 79 US J 311268 1 1 1 78 7 78 H 300227 307319 1 1 79 7 79 US J 311268 1 1 1 78 7 78 H 300227 307319 1 1 79 7 79 US J 311268 1 1 1 78 7 78 H 300227 307319 1 1 79 7 79 US J 311268 1 1 1 78 7 78 H 300227 310029 1 1 77 7 77 J J 311746 1 1 78 7 78 H 310044 1 1 78 7 78 J J 311746 1 1 78 7 78 H 310044 1 1 77 7 77 77 J J 311746 1 1 78 7 78 H 310044 1 1 78 7 78 J J 311268 1 1 77 7 7 77 J J 311746 1 1 78 7 78 H 310044 1 1 1 78 7 78 J J 311261 1 1 78 7 78 H 310042 1 1 1 78 7 78 J J 311261 1 1 78 7 78 H 310042 1 1 1 78 7 78 J J 311261 1 1 78 7 78 H 310044 1 1 1 78 7 78 J J 311261 1 1 78 7 78 H 310044 1 1 1 78 7 78 J J 311262 1 1 1 78 7 78 H 310044 1 1 1 78 7 78 J J 311262 1 1 1 78 7 78 H 310044 1 1 1 78			000323	•									_					
G 308874 308973 1 1 79 7 79 US J 305607 305631 1 1 77												312179					75	
G 309074 309173 1 1 73 7 73	_			_						-		205621						
G 309268								79										
G 310023	G	30 92 68		1	1	73	7	73		J	305665	305666	1	1	77	7	77	
G 310033	G		310013														79	US
G 310054	Ğ											306219						US
G 310472 310473 1 1 78 7 78 J 306768	G	310054		•	1	77	7	77		J				1	•	7	78	
G 310604 310606 1 1 1 78 7 78 J 307129 307134 1 1 79 7 79 US 3107129 307134 1 1 79 7 79 US 3107129 307319 1 1 79 7 79 US 307319 1 1 79 7 79 US 307319 1 1 79 7 79 US 307319 1 1 79 7 79 US 307319 1 1 79 7 79 US 307319 1 1 79 7 79 US 307319 1 1 79 7 79 US 308874 308973 1 1 79 7 79 US 312056 312057 1 1 78 7 78 J 309074 309173 1 1 79 7 79 US 312056 312103 1 1 76 7 76 J 310922 310924 1 1 68 7 68 P H 306101 3063181 1 1 79 7 79 US J 310922 310924 1 1 68 7 68 P H 306201 306219 1 1 79 7 79 US J 310975 310976 1 1 68 7 68 P H 307129 307134 1 1 79 7 79 US J 311266 1 1 78 7 78 H 307220 307319 1 1 79 7 79 US J 311268 1 1 78 7 78 H 309249 309253 1 1 79 7 79 US J 311268 1 1 78 7 78 H 309249 309253 1 1 79 7 79 US J 311268 1 1 78 7 78 H 310027 310029 1 1 77 7 77 US J 311742 311743 1 1 76 7 76 H 310042 1 1 77 7 77 J 311742 311743 1 1 76 7 76 H 310042 1 1 1 78 7 78 J 311263 1 1 78 7 78 H 310042 1 1 1 78 7 78 J 311263 1 1 78 7 78 H 310042 1 1 1 78 7 78 J 311264 1 1 77 7 77 H 311220 311222 1 1 78 7 78 J 312184 1 1 77 7 77 H 311225 1 1 1 78 7 78 J 312211 1 1 78 7 78 H 311225 1 1 1 78 7 78 J 312211 1 1 78 7 78 H 311225 1 1 1 78 7 78 J 312219 31221 1 1 78 7 78 H 311221 1 1 78 7 78 J 312219 312221 1 1 78 7 78 H 311225 1 1 1 78 7 78 J 312219 312221 1 1 78 7 78 H 311225 1 1 1 78 7 78 J 312219 312221 1 1 78 7 78 H 311225 1 1 1 78 7 78 J 312219 312221 1 1 78 7 78	G																	
G 310728	Ğ					_						307134	1 -					US
G 312050	G	310728				69		69	P	J	307220	307319			79	7	79	ŬŠ
G 312056 312057 1 1 78 7 78 J 309074 309173 1 1 79 7 79 US J 310475 1 1 68 7 68 P H 306101 306181 1 1 79 7 79 US J 310975 310976 1 1 68 7 68 P H 307129 307134 1 1 79 7 79 US J 311266 1 1 78 7 78 H 307220 307319 1 1 79 7 79 US J 311268 1 1 78 7 78 H 309074 309973 1 1 79 7 79 US J 311268 1 1 78 7 78 H 309074 309973 1 1 79 7 79 US J 311268 1 1 78 7 78 H 309074 309173 1 1 79 7 79 US J 311282 1 1 78 7 78 H 310027 310029 1 1 77 7 77 J 311282 1 1 76 7 76 H 310042 1 1 77 7 77 J 311746 1 1 76 7 76 H 310042 1 1 77 7 77 J 311794 311798 1 1 77 7 78 H 310044 1 1 78 7 78 J 31291 1 1 78 7 78 H 31025 311221 1 78 7 78 J 31218 1 1 77 7 78 H 311225 1 1 78 7 78 J 31218 1 1 75 7 75 H 311225 1 1 78 7 78 J 312261 31221 1 1 78 7 78 H 311231 1 1 78 7 78 J 312261 31221 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 31221 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 77 7 77 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 77 7 77 H 311251 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 77 7 77 H 311252 1 1 78 7 78 J 312219 312221 1 1 78 7 78 H 311251 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 77 7 77 H 311252 1 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 77 7 77 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 77 7 77 H 311252 1 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 77 7 77 H 311252 1 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 77 7 77 H 311252 1 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 77 7 77 H 311252 1 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 77 7 77 H 311252 1 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 77 7 77 H 311252 1 1 1 78 7 78 J 312219 312221 1 1 77 7 77 H 311252 1 1 1 78 7 78 J 312219 312221 1 1 77 7 77 H 311252 1 1 1 78 7 78 J 312219 312221 1 1 77 7 77 H 311252 1 1 1 78 7 78 J 312219 312221 1 1 77 77 77 H 311252 1 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 77 7 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	G				1													***
G 312103 H 1 1 78 78 778 78 776 776 776 776 776 776 777 777	Ğ		312057			-												
H 306101 306181 1 1 79 7 79 US J 310975 310976 1 1 68 7 68 P H 306201 306219 1 1 79 7 79 US J 311226 1 1 78 7 78 H 307129 307134 1 1 79 7 79 US J 311263 1 1 78 7 78 H 307220 307319 1 1 79 7 79 US J 311268 1 1 78 7 78 H 308874 308873 1 79 7 79 US J 311278 311280 1 1 78 7 78 H 309074 309173 1 1 79 7 79 US J 311282 1 1 78 7 78 H 309249 309253 1 1 73 7 73 J 311523 311524 1 1 74 7 74 H 310036 1 1 77 7 77 J 311746 1 1 76 7 76 H 310042 1 1 77 7 77 J 311794 311798 1 1 77 7 77 H 31042 1 1 78 7 78 J 31218 1 1 75 7 75 H 311220 311222 1 1 78 7 78 J 312134 1 1 75 7 75 H 311231 1 1 78 7 78 J 312152 312221 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 78 7 78 H 311263 311263 311263 311263 311263 311266 3 311266 3 311266 3 311266 3 311266 3 311266 3 311266 3 311266 3	G	312103	52300.				7	78		J	310475	000110	_			7		
H 306201 306219 1 1 79 7 79 US J 311226 1 1 78 7 78 H 307129 307134 1 1 79 7 79 US J 311263 1 1 78 7 78 H 308874 308973 1 1 79 7 79 US J 311278 311280 1 1 78 7 78 H 309074 309173 1 1 79 7 79 US J 311282 1 1 78 7 78 H 310027 310029 1 1 77 7 77 J 311523 311524 1 1 76 7 76 H 310044 H 310044 H 310044 H 310044 H 310220 311222 1 1 78 7 78 J 31218 1 1 75 7 75 H 311220 311222 1 1 78 7 78 J 312134 H 311225 H 311231 H 311231 H 311231 H 311231 H 311231 H 311231 H 311252 H 311231 H 311252 H 311231 H 311252 H 311231 H 311252 H 311252 H 311231 H 311252 H 311252 H 311252 H 311252 H 311231 H 311252 H 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			, 200101						77.0				1					P
H 307129 307134 1 1 79 7 79 US J 311263 1 1 78 7 78 H 307220 307319 1 1 79 7 79 US J 311268 1 1 78 7 78 H 309374 308973 1 1 79 7 79 US J 311278 311280 1 1 78 7 78 H 309249 309253 1 1 73 7 73 J 311523 311524 1 1 74 7 74 74 74 74												310816						Р
H 308874 308973 1 1 79 7 79 US J 311278 311280 1 1 78 7 78 H 309074 309173 1 1 79 7 79 US J 311282 311523 311524 1 1 74 7 74 H 310027 310029 1 1 77 7 77 J 311742 311743 1 1 76 7 76 H 310042 1 1 77 7 77 J 311794 311798 1 1 77 7 77 H 310044 1 1 78 7 78 J 312091 1 1 78 7 78 H 311220 311222 1 1 78 7 78 J 312134 1 1 75 7 75 H 311225 1 1 78 7 78 J 312134 1 1 75 7 75 H 311231 1 1 78 7 78 J 312152 312221 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 78 7 78 T	H	307129	307134	_				79	US	J	311263						78	
H 309074 309173 1 1 79 7 79 US J 311282 311524 1 1 78 7 78 H 310027 310029 1 1 77 7 77 J 311742 311743 1 1 76 7 76 H 310042 1 1 77 7 77 J 311794 311798 1 1 77 7 77 H 310044 H 310044 H 310044 H 31020 311222 1 1 78 7 78 J 312117 312118 1 1 75 7 75 H 311225 1 1 78 7 78 J 312134 H 311225 1 1 78 7 78 J 312122 312123 H 311231 H 311231 H 311231 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 H 31221 1 1 78 7 78 J 312261 H 1 77 7 77 78 J 312261 H 1 1 78 7 78 J 312261 H 1 1 1 78 7 78 J 312261 H 1 1 1 78 7 78 J 312261 H 1 1 1 1 1 1 1 1	H									J		011000						
H 309249 309253 1 1 73 7 73 J 311523 311524 1 1 74 7 74 H 310027 310029 1 1 77 7 77 J 311742 311743 1 1 76 7 76 H 310042 1 1 77 7 77 J 311794 311798 1 1 77 7 77 H 310044 1 1 78 7 78 J 312117 312118 1 1 75 7 75 H 311220 311222 1 1 78 7 78 J 312134 1 1 75 7 75 H 311231 1 1 78 7 78 J 312152 312153 1 1 75 7 75 H 311231 1 1 78 7 78 J 312219 312221 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 72 7 72	H				_							311280			_			
H 310027 310029 1 1 77 7 77 J 311742 311743 1 1 76 7 76 H 310042 1 1 77 7 77 J 311794 311798 1 1 77 7 77 H 310044 1 1 78 7 78 J 312117 312118 1 1 75 7 75 H 311220 311222 1 1 78 7 78 J 312134 1 1 75 7 75 H 311231 1 1 78 7 78 J 312152 312153 1 1 75 7 75 H 311231 1 1 78 7 78 J 312152 312121 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312219 312221 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312219 312221 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 72 7 72	H	309249	309253			73			0.3	J		311524	_				74	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	H	310027		1	1	77	7	77		J	311742		1	1	76	7	76	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												211700						
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											312091	311186						
H 311225 1 1 78 7 78 J 312152 312153 1 1 75 7 75 H 311231 1 1 78 7 78 J 312219 312221 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 72 7 72	H	310601		1	1	78	7	78		J	312117	312118	1	1	75	7	75	
H 311231 1 1 78 7 78 J 312219 312221 1 1 78 7 78 H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 72 7 72			311222									212159						
H 311252 1 1 78 7 78 J 312261 1 1 72 7 72	Н																	
n 311277 311278 1 1 78 7 78 J 312264 312266 1 1 72 7 72	H	311252		1	1	78	7	78		J	312261	,	1	1	72	7	72	
	н	311277	311278	1	1	78	7	78		J	312264	312266	1	1	72	7	72	

	Numero d	ei titoli	1	Data alla qu il titol	iale lo	della cedol	lenza prima la che easere			Numero o	lei titoli	4	Date alla qui il tito	uale lo	della : cedol	enza prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		eetrati rimbo bile		un al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	đal	al		estrat rimbo bile	rea -	un al ti	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
\rightarrow	_		G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	M	A	Ult.
K K K K K	305172 305175 305501 306706 306856 307186	305181 305600 307187	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 79 71 73 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 79 71 73 77	US			6% Serie TERVENT de 1/68 - 1/ Codice 2	1 S7 88 E	TAT.	ALI:		a	
K K K	308553 308658 308773	308557 308747 308853	1 1 1	1 1 1	79 79 77	7 7 7	79 79 77	US US				_					
L L	313105 313116	300033	1 1	i	78 78	7 7	78 78				TITOLI DA	L.	50.00	00			
	313529 313789 313953 314006 314130 315084 315819 315894 317014 317022 317611 319266 319408 313529 313598 313789 313789 313553 314130 315158 315276 316063 317018 317418 317456 317418 317456 317456 317456 318375 318382 318382	313546 313852 313970 314010 314229 315820 315895 317710 319271 319507 313546 313603 313852 313970 314229 317020 317420 317710			79 79 79 77 78 72 72 77 77 79 79 79 78 79 79 78 79 77 70 70 70 70 77 77	777777777777777777777777777777777777777	799 779 777 799 787 777 779 789 789 789	US US US US US US	000000000000000000000000000000000000000	64052 64432 64443 64450 64722 65024 65025 65037 65053 65069 65097 65112 65112 65151 65196 64119 64328 64404 64465 64616 64838 64874 65025 65058 65069 65058	64053 64445 64452 65032 65054 65074 65095 65116 65188 65236 64327 64359 64617 64875 65032 65059 65074 65106			74 76 76 76 72 78 79 77 77 79 78 78 78 79 74 73 76 76 71 75 77 77 79	777777777777777777777777777777777777777	744 766 766 727 799 777 79 78 78 78 78 78 78 79 79 74 73 75 75 77 79 77 77 79	US US US US
M M M M M M M N	318626 318705 319266 319408 320257 320288 320339 320341 313516 313564	318627 318706 319271 319507 313536 313582	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 79 79 77 77 77 77 79	7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 79 79 77 77 77 77 79	US US	A A G G G G G G G G	65151 65196 64054 64117 64406 64422 64428 64442 64832 64917 64975	65188 65236 64120 64835 64984	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 74 74 76 76 76 76 75 75	777777777777777777777777777777777777777	79 74 74 76 76 76 76 75 75	US US
	T	ITOLI DA	L. 5.	.000.0	00				<i>aaa</i>	65023 65025 650 4 2	65032	1 1 1	1 1 1	78 79 77	7 7 7	78 79 77	US
	852 870 875 1674 1773 1901	1738 1800 1 9 07	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 79 79	7 7 7 7 7	78 78 78 79 79	US US	<i>'''''''''''''</i>	65062 65069 65089 65117 65119 65134	65074 650 9 6 65120	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 79 78 78 78 78	7 7 7 7 7	77 79 78 78 78 78	US
	2000 2741 2886 2908	2065	1 1 1 1	1 1 1 1	79 77 76 74	7 7 7	79 77 76 74	US	R R R	65151 65196 64101 64429 64820	65188 65236 64102 64434 64821	1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 74 76 75	7 7 7 7 7	79 79 74 76 75	US US
	TI	TOLI DA	L. 10	.000.	000				R R R	64868 64910 64984	64871 64986	1 1 1	1 1 1	75 75 77	7 7 7	75 75 77	
	985 1050 1120 1214	1000 1154 1243	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US	R R R S	65025 65069 65151 65196 64969	65032 65074 65188 65236 65014	1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 77	7 7 7 7 7	79 79 79 79 77	US US US

	Numero d	lei titoli	ļ i	Data illa qu il titol	ale o	cedol	enza prima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	J	Date illa qu il tito	iale lo	della cedol	enza prima a che	sorteggio US
Serie				stratt imbor		מט	ita tolo	to 80 = U(Sorte				etrati imbo bile	rea	un	essere ita Itolo	o BOT = US rizio
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	<u> </u>			estr	atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
-			G	M	A	M	_A	ר ב				G	M	Α.	M	A	<u> </u>
s	65015	65024	1	1	78	7	78		Y	6 4 8 9 4	648 9 5	,	1	75	7	75	
s	65025	65032	1	1	79	7	79	US	Y	65025	65032	1 1	i	79	7	79	US
S	65033	65068	1	1	77	7	77		Y	6506 9	65074	1	1	79	7	79	US
S	65069 65075	65074 65150	1	1	79 78	7 7	79 78	US	Y Y	65111 65117	65114 65118	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
S	65151	65188	1	î	79	7	79	US	Ÿ	65151	65188	i	i	79	7	79	US
S	651 9 6	65236	1	1	79	7	79	US	Y	65196	65236	1	1	79	7	79	US
T T	65025 65069	65032 65074	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	Y Z	65551 64403	65552	1	1	72 76	7 7	72 76	
Т	65151	65188	ī	ī	79	7	79	ŭš	Ž	64411		î	î	76	7	76	
T	651 9 6	65236	1	1	79	7	79	US	Z	64418		1	1	76	7	76	
U U	6 4969 65015	65014 65024	1 1	1 1	77 78	7	77 78		Z Z	64433 64445		1	1	76 76	7 7	76 76	
U	65025	65032	1	1	79	7	79	US	Z	64447		ī	1	76	7	76	
U	65033	65068	1	1	77 7 9	7	77 79	110	Z	64832	64025	1	1	75	7	75	
U U	65069 65075	65074 65150	1	1 1	78	7 7	78	US	Z Z	64834 64988	64835 64989	1	1 1	75 77	7 7	75 77	
U	65151	65188	1	1	79	7	79	US	Z	65025	65032	î	1	79	7	79	US
Ŭ	65196	65236	1	1	79	7	79	US	Z	65066	65068	1	1	77	7	77	***
v	64390 64407		1	1 1	73 76	7 7	73 76		Z Z	65069 65084	65074 65085	1	1	7 9 78	7	79 78	US
v	64882		ī	1	75	7	75		Ž	65094	65095	i	î	78	7	78	
V	64893	64894	1	1	75	7 7	75		Z	65122	65123	1	1	78	7	78	
v	64912 64969	64975	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 77	7	75 77		Z Z	65125 65128		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
v	64991		1	1	77	7	77		Ž	65131	65132	î	î	78	7	78	
v	65025	65032	1	1	79	7	79	US	Z	65150	65100	1	1	78	7	78	110
v	65069 65089	6507 4 650 94	1	1	79 78	7 7	79 78	US	Z Z	65151 651 9 6	65188 65236	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
v	65115		1	1	78	7	78		ĀA	64414	30200	ī	î	76	7	76	0.5
v	65127	CE 120	1	1	78	7	78 78	,	ΑA	64439	64440	1	1	76	7	76	
Ϋ́	65135 65142	65138	1	1 1	78 78	7 7	78		AA AA	64992 64997	64993	1	1	77 77	7 7	77 77	
v	65145		1	1	78	7	78	Ì	AA	65001	65006	ī	ī	77	7	77	
v v	65151 65196	65188 65236	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	AA	65019		1	1	78	7	78	
w	64379	64381	ì	1	73	7	73	03	A A A A	65021 65025	65032	i	1 1	78 79	7	78 7 9	US
w	64440	64445	1	1	76	7	76		AA	6506 9	65074	1	1	79	7	79	ÜS
w w	64716 64 9 78	64717	1	1 1	72 77	7	72 77		AA	65075	65078	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
w	65000	65002	î	î	77	7	77		AA AA	65083 65117		1	i	78	7	78	
W	65017	25001	1	1	78	7	78		AA	6511 9	65120	1	1	78	7	78	
w W	65020 65023	65021	1	1 1	78 78	7 7	78 78		AA AA	65151 651 9 6	65 188 652 36	1 1	1 1	79 79	7 7	79	US US
W	65025	65032	î	i	79	7	79	US	AB	65025	65032	î	ī	79	7	79	US
W	65062	CE 0.7.4	1	1	77	7	77	,,,	ΑB	65069	65074	1	1	79	7	79	US
w w	6506 9 65151	6507 4 65188	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	AB AB	65151 651 9 6	65188 65236	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US US
W	65196	65236	1	1	79	7	79	ŭš	AC	64059	64060	1	1	74	7	74	- -
X X	64034 64310		1	1 1	74 76	7 7	74 76		AC	64063	gg Aga	1	1	74	7	74	IIC
Х	64342	64347	1	1	73	1 7	76 73		AC AC	65025 65065	65032 65066	1	1	79 77	7 7	79 77	US
X X X	64365		1	1	73	7	73		AC	6506 9	65074	1	1	79	7	79	US
X	64876 648 9 0	64877 648 9 3	1	1 1	75 75	7 7	75 75		AC AC	65 12 5 65 15 1	65130 65188	1 1	1 1	78 79	7 7	78 79	US
X	6 49 06	04090	1	1	75	7	75		AC	65 1 9 6	65236	i	l i	79	7	79	US
X	6 49 17		1	1	75	7	75		AD	63784		1	1	77	7	77	
X X X X	6 49 70 6 499 2		1	1 1	77 77	7 7	77		AD AD	63793 637 9 8		1	1 1	77 77	7 7	77 77	
X	64999	65002	1	1	77	7	77		AD	63 9 31	6399 0	î	1	79	7	79	US
X	65007	65008	1	1	77	7	77	,,,	AD	6 4 02 9	64030	1	1	79	7	79	US
X X X X	65025 6506 9	65032 65074	1	1 1	79 79	7 7	79 79		AD AD	64411 64811	64814	1 1	1 1	76 78	7 7	76 78	
X	65076	6507 9	1	1	78	7	78	l	AD	64816	64817	1	1	78	7	78	
X	65082	65089	1	1	78	7	78		AD	64830	64832	1	1	78 78	7	78	
Х	650 9 2 65105	650 9 6 65113	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		AD AD	648 4 2 64850	64851	1	1	78 78	7 7	78 78	
Х	65129		1	1	78	7	78		AD	64854	64855	1	1	78	7	78	
X X	65135 65148	65136 65149	1	1 1	78 78	7 7	78 78		AE	6625 9	66272 66407	1 1	1 1	79 79	7	79 79	US US
X X X X	65151	65188	1	i	79	1 7	79	US	AE AE	66357 66415	66442	1	i	79	7	79	US
Х	65196	65236	1	1	7,9	7	79		AF	66259	66272	1	1	79	7	79	US
	•	•	1	1		1					•		ı			, .	

	Numero de	el titoli	1	Data illa qu il titol	ale o	cedo! deve	prima a che essere	sorteggio US sione = P	9	Numero d	lei titoli	1	Date alla qu il tito estrat	18le lo	deve	enza prima a che	sorteggio US sione = P
Serie	dal	a.l		im bor bile		alt	ita itolo atto	Ultimo sorta = US Prescrizione	Serle	dal	a l		rimbo bile	188 -		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
_			G	M	A	М	A	5 &			_	G	М	A	М	A	5 £
AF AG AG AH AH AH AH	66357 66415 65612 65623 67562 67608 67734 67738 68746 68962	66407 66442 65617 65625 67565 67609	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 77 77 71 71 73 78	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 77 77 71 71 73 78	US US US US	AO AP AP AQ AQ AR AR	69005 69050 68967 69005 69050 68967 69005 69050 68349 68496	69042 69090 68980 69042 69090 68980 69042 69090 68385 68513	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US
AH AH	68967 68984	68980	1 1	1 1	79 78	7 7	79 78	US			•	'	1	'	,	1 . 5	0.5
AH	68987		1	1	78	7	78			•	TITOLI DA	L. 1	100.00	00			
AH AH AH AH AH AH AI AI AI AI AI AI AI AI AI AI AI AI AI	68997 69001 69005 69050 69170 69175 69186 69200 69207 67577 67591 67638 68185 68193 68200 68376 68908 68910 68921 68926 68933 68936 68938 68945 68959	69042 69090 69205 67578 67594 67639 68927 68939 68946			78 79 79 75 75 75 75 77 77 77 77 77 76 76 76 78 78 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 78 79 75 75 75 75 77 76 76 76 76 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US	000000000000000000000000000000000000000	38352 38700 38702 38912 38923 38927 39117 39361 39678 39761 39893 39912 39924 39930 39938 40025 40072 40448 40468 40492 40555 40573 40588 40758	38354 38705 38914 38924 39460 39763 39896 39925 39931 39946 40026 40073 40449 40469 40493 40564 40574 40589	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		71 78 78 72 72 72 74 79 77 77 76 9 76 76 76 76 76 76 77 70 70 78 78 78 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	711 788 78 72 72 74 79 77 76 76 76 76 76 76 76 76 76 77 77 77	US P
AI AI AI AJ AJ AJ AJ	68967 69005 69050 69238 67550 68124 68392 68703 68705 68710	68980 69042 69090	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 72 77 76 74 73 73	777777777777	79 79 79 72 77 76 74 73 73	US US US	0000000	40773 40796 40842 40859 40947 41109 41169 38711 39276 39292	40843 40897 40956 41110	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 79 79 79 73 73 78 75	7 7 7 7 7 7 7	75 75 79 79 73 73 78 75	US US US
AJ AJ	68964 68967	68980	1	1	78 79	7 7	78 79	us	P P	39361 3 9 657	39460 39660	1	1 1	79 77	7 7	79 77	US
AJ AJ AK AK AL AL AL AM AM AM AM AN AN AN	68985 68992 69005 69050 68967 69050 68967 69050 68914 68939 68967 69005 69050 68967 69050 68967	68993 690 42 690 90 68980 690 42 690 90 68980 690 42 690 90 68980 690 42 690 90 68980 690 42 690 90	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 79 79 79 79 79 79 78 78 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	78 78 79 79 79 79 79 79 78 78 78 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U	6666666666666666666666666666666666666	39673 39706 39831 39841 39927 40442 40454 40457 40536 40537 40564 40578 40842 40859 40947 38714 38719 38732 38915 38957	39929 40445 40462 40589 40843 40897 40956 38715 38722 38918 38963	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	77 77 76 76 78 78 78 78 77 79 79 78 78 78 77	777777777777777777777777777777777777777	77 77 76 76 78 78 78 78 77 79 79 79 78 78 77	US US US

							_										
Serie	Numero d	lei titoli	} ;	Data illa qu il titol stratt imbo	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita	sorte US fone	Serie	Numero d	iel titoli		Data illa qu il titol estrati	nale lo to	cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	``	bile		estr	itolo atto	Ultimo Prescriz		dal	al		bile		al ti		Ultimo = Prescri
			G	М	A	M	A	5 &				G	М	A	М	A	5 &
_	••••					_			_	400.40	40040						
<i>ପଟଟଟଟଟଟଟଟଟଟଟଟଟଟଟଟଟ</i>	38967 38971	38 9 68 38 9 72	$\frac{1}{1}$	1	72 72	7 7	72 72		T T	40842 40859	40843 408 9 7	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
ହ	38978		1	1	72	7	72		T U	40947 38723	40956	1	1	79	7	79	US
Q	38992 38994		1	1	72 72	7	72 72	İ	บั	387 9 8	38725 387 99	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
Q	3 9 000		1	1	72	7	72		ŭ	39361	39460	1	1	79	7	79	US
Q	39121 39361	39123 3 94 60	1	1 1	74 79	7	74 79	US	U U	39668 40482	39670 40484	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 78	7 7	77 78	
Q	3 9 653	39655	1	1	77	7	77		Ū	40488		1	1	78	7	78	
Q	40 45 0 40 5 0 5		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	Ì	U U	40752 40765	40753 40766	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	75 75	7 7	75 75	
å	40548		1	1	78	7	78		Ū	40842	40843	1	1	79	7	79	us
Q	40723 40727	40725	1	1 1	75 75	7 7	75 75	ł	U U	40859 40947	40897 40956	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
Q	40737		1	i	75	7	75		บั	41107	40330	1	i	73	7	73	US
Q	40842	40843	1	1	79	7	79	US	v v	38700	38738	1	1	78	7	78	
S S	40859 40947	408 9 7 40 9 56	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	ľ	387 9 7 3 91 62	39163	1	1 1	78 74	7 7	78 74	
Q	41188		1	1	73	7	73		v	39186	39190	1	1	74	7	74	
R R	38714 38722	38723	1	1	78 78	7 7	78 78		V V	39277 39289	39282 39294	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	75 75	7 7	75 75	
R	38725	38726	1	1	78	7	78		v	39361	39460	1	1	79	7	79	US
R R	39162 39361	39460	1 1	1 1	74 79	7 7	74 79	us	V V	39644 39665	1	1	1 1	77	7 7	77	
R	39645	39400	i	l i	77	;	77	03	v	39796	39797	i	i	77	7	77	
R	39708		1	1	77	7	77		V	39807	ļ	1	1	76	7	76	
R R	39736 39766	39767	1	1	69 69	7 7	69 69	P P	ľ	40466 40468	40471	1 1	1 1	78	7 7	78 78	!
R	39820	39821	1	1	76	7	76		v	40478	40479	1	1	78	7	78	
R R	3 98 43 40 448	39844	1	1 1	76 78	7	76 78		V V	40 495 40 502	40506	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
R	40453	40 455	1	1	78	7	78	1	v	40527		1	1	76	7	76	
R R	40 45 9 40522	40531	1	1 1	78 76	7 7	78 76		V	40562 40737		1	1 1	78 75	7 7	78 75	
R	40578		1 .	1	77	7	77		v	40744	40747	1	1	75	7	75	
R R	40792 40842	40795 40843	1	1 1	75 79	7 7	75 79	us	V	40787 407 9 0	[$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	75 75	7 7	75 75	
R	40855	30043	1	î	74	7	74		v	40842	40843	1	1	79	7	79	บร
R R	40859 40947	40897 40956	1	1	79 79	7	79 79		V	40859 40 94 7	40897 40956	1	1 1	79	7 7	79 79	US US
S	38711	38712	1	1 1	78	7 7	78		w	38374	38377	i	1 1	71	7	71	03
S S S	38714	20720	1	1	78	7	78		w	39361 39642	3946 0	1 1	1	79 77	7	79 77	US
S	38717 38999	38730	1	1 1	78 72	7 7	78 72		w	39675	39676	1	1 1	77	7 7	77	
S	39159		1	1	74	7	74		W	39696		1	1	77	7	77	
S S	39289 39361	39460	1 1	1 1	75 79	7 7	75 79		w	39820 39833	39834	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
S	39681	i	1	1	77	7	77		w	40044	40045	1	1	70	7	70	77.0
S S S S	39804 39836	39808 39837	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	1	w w	40842 40859	40843 40897	1	1	79	7 7	79 79	US US
S	39840		1	1	76	7	76	1	W	40947	40956	1	1	79	7	79	ŬŠ
S	39929 40441		1	1 1	76 78	7 7	76 78		w	41101 41152	41103	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
<i>ន</i>	40480	40482	1	1	78	7	78		х	38702	38707	1	1	78	7	78	
S	40538 40554		1 1	1 1	78 78	7	78 78		X X	38 9 01 3 913 5		1	1 1	72 74	7 7	72 74	
Š	40664	40665	1	1	77	7	77		X	39145		1	1	74	7	74	
S	40719 40721	40722	1	1 1	75 75	7 7	75 75		X X	39147 39361	39149 39460	1	1 1	74 79	7 7	74 79	US
Š	40744	40746	1	1	75	7	75	ļ	X	39649	39651	1.	1	77	7	77	
s s	40754 40773	40755 40774	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	75 75	7 7	75 75		X X	39656 39664	39659	1	1 1	77	7 7	77 77	
S	40842	40843	1	1	79	7	79	US	Х	3 9 670		1	1	77	7	77	
S	40859	40897	1	1	79	7	79	US	X	39672	39674	1	1	77	7	77	
T T	40947 38700	40956 38738	1 1	1 1	79 78	7 7	79 78		X X	39680 39701		1	1 1	77	7 7	77 77	
T	38797	38799	1	1	78	7	78		x	39703		1	1	77	7	77	
T T	39361 39663	39460	1 1	1 1	79 77	7 7	79		X X	39707 39837	39839	1	1 1	77 76	7 7	77 76	
${f T}$	39666	39667	1	1	77	7	77	·	X	39877	39879	1	1	71	7	71	
T T	39686 39695	39 687	1	1 1	77	7 7	77		X X	39916 39919	399 20	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
-	1	I	1	1	1	Ι΄	١ ''	I	1	1	1	l ⁻	i ¯	1.,	1	'	!

Serie	Numero d	lei titoli	┨ 。	Data alla qu il titol estrati	ale lo lo rsa-	della cedol deve un	lenza prima la che essere lita itolo	sorte US ione	Serie	Numero o	del titoli	┨ 。	Data alla qu il titol estrati rimbo	iale lo to	della cedo deve un	ienza prima la che easere ilta itolo	sorteg US zione
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo Prescriz		dal	al		bile	т -		atto	Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	יי בי	 			G	М	A	M	A	D 4
x	39922	39924	1	1	76	7	76		AA	39674		1	1	77	7	77	
x	39945	3 994 6	1	1	76	7	76		AA	39684		1	1	77	7	77	
X X	40439 40457	40442	1	1 1	78 78	7 7	78 78		A A A A	39703 39705	39 706	1 1	1 1	77	7 7	77	
$\hat{\mathbf{x}}$	40473	40474	i	1	78	7	78		AA	39796	39100	1	1	77	7	77	
X	40564	40565	1	1	78	7	78		AA	3 9 836	ļ	1	1	76	7	76	
XX	40566 40575	40568 40578	1	1 1	77	7 7	77 77		AA AA	3 9 9 2 9 40 4 4 1		1	1	76 78	7 7	76 78	
$\hat{\mathbf{x}}$	40740	40310	i	li	75	7	75		AA	40443	İ	li	1	78	7	78	
х	40756	40758	1	1	75	7	75		AA	40451	40453	1	1	78	7	78	
X X	40842 40859	40843 408 9 7	1 1	1 1	79 79	7	79 79	US US	AA AA	40467 40540	ļ	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
$\hat{\mathbf{x}}$	40947	40956	i	î	79	7	79	US	AA	40556	40557	1	1	78	7	78	1
X	41194	41195	1	1	73	7	73	}	ΑA	40772		1	1	75	7	75	
Y	38710 39361	39460	1 1	1 1	78 7 9	7 7	78 7 9	US	AA AA	40776 40780		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
Ϋ́	40444	40445	li	î	78	7	78		AA	40842	40843	i	i	79	7	79	US
Y	40447	40.450	1	1	78	7	78		AA	40859	40897	1	1	79	7	79	US
Y	40453 40463	40 45 9 40 46 4	1	1 1	78 78	7	78 78		AA AB	40947 39102	40956 39104	1	1 1	79 74	7 7	79	US
Ŷ	40467	40470	î	î	78	7	78	ļ	AB	39276	39278	1	i	75	7	75	
Y	40474	40476	1	1	78	7	78		AB	39361	39460	1	1	79	7	79	US
Y	40485 404 9 2	40488	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		AB AB	40842 40859	40843 40897	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
Y	40494		1	1	78	7	78		AΒ	40947	40956	ī	î	79	7	79	US
Y	40497	40 49 8	1	1	78	7	78		AC	38708	38709	1	1	78	7	78	
Y	40512 40537		1	1 1	76 78	7 7	76 78		AC	38712 38726		1	1	78 78	7 7	78 78	
Y	40546	40549	1	1	78	7	78		AC	38734	38735	î	î	78	7	78	
Y	40552 40566	40554	$\begin{array}{ c c c c } 1 & & & \\ 1 & & & \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 77	7 7	78 77		AC AC	38928 38932		1	1 1	72 72	7 7	72 72	
Ÿ	40568		1	i	77	7	77		AC	38 9 60		1 1	1 1	72	7	72	
Y	40662	44500	1	1	77	7	77		AC	38973	38974	1	1	72	7	72	
Y	40727 40757	40728	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75		AC AC	39110 39147	39148	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	74 74	7	74 74	
Y	40800		î	ī	75	7	75		AČ	39178	39180	1	i	74	7	74	
Y	40842	40843	1	1	79	7	79	US	AC	39186	i	1	1	74	7	74	
Y	40859 40947	408 9 7 40 9 56	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	AC	39192 39280	3 9 281	1	1	74 75	7 7	74 75	
z	38721	38722	1	1	78	7	78		AC	39361	39460	1	1	79	7	79	US
Z Z	38905 39282		1	1 1	72 75	7 7	72 75		AC AC	39621 39629		1	1	77 77	7	77 77	
	39361	39460	1	1	79	7	79	US	AC	39783	39784	1	1 1	69	7	69	P
Z Z Z	39631		1	1	77	7	77		AC	39914	39923	1	1	76	7	76	
Z	39694 39701		1	1 1	77	7	77 77		AC AC	40480 40512	40481 40513	1 1	1	78 76	7 7	78 76	
Z Z	3 9 706		ī	î	77	7	77		AC	40774	40783	î .	ī	75	7	75	
Z Z	39864 39917		1	1 1	71 76	7 7	71 76		AC AC	40842 40859	40843	1	1	79	7	79	US US
Z	39944		1	1	76	7	76		IAC	40839	40897 40 9 56	1	1	79 79	7 7	79 79	US
Z	40440	4- 4-	1	1	78	7	78		AC	41101	41103	1	1	73	7	73	
Z Z Z	40466 40472	40468 40474	1 1	1 1	78 78	7	78 78		AC AD	41107 38836	41110	1 1	1	73 71	7 7	73 71	
ž	40 4 9 2	40493	1	î	78	7	78		AD	39234	39333	î	1	79	7	79	US
Z Z	40501 40507	40503	1	1	78 78	7	78		AD AD	39623	39624	1	1	78 77	7	78	
ž	40541		1 1	1 1	78	7 7	78 78	1	AD	39647 39669		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	77	7	77 77	
Z Z	40561	40562	1	1	78	7	78		ΑD	3 9 675		1	1	77	7	77	
Z Z	40585 40778	40779	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 75	7 7	77 75		AD AD	39694 39699	39703	1	1	78 78	7 7	78 78	
Z	40812	40813	i	i	75	7	75		AD	3 9 711	39703	1	1	78	7	78	
Z	40842	40843	1	1	79	7	79		AD	40226		1]	1	75	7	75	***
Z Z	40859 40 94 7	40897 40 9 56	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	AE AE	41876 44151	41926 44245	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
AA	38700	38701	1	1	78	7	78		ΑE	44455	44459	1	1	79	7	79	US
AA AA	38710 38721	20700	1	1	78	7	78		AF AF	41876	41926	1	1	79 79	7	79 79	US US
AA	38734	38722 38735	1	1 1	78 78	7 7	78 78		AF	44151 44455	44245 44459	1	1 1	79	7 7	79	US
AA	39 118	39119	1	1	74	7	74		AG	41586	41588	1	1	79	7	79	US
AA AA	39277 39361	3 9 278 3 94 60	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	75 79	7 7	75 79	US	AG AG	415 99 41638	41600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 78	7 7	79 78	US
AA	39662	1	ī	ļî	77	7	77		ΑĞ	41706	41714	li		79	7	79	US
	, ,	l	ı	I	l	ı						ıl	ı	ı	- 1	- 1	

erie	Numero de	i titoli 	} ;	Data illa qu il titol estrati rimbor	ale lo lo	cedol deve un	enza prima a che easere ita tolo	sorteg US rione	Serle	Numero o	lei titoll	┨ 。	Date alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to rsa-	cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US
	dal	al		bile	Γ.	estr	atto	Ultimo = Prescri		dal	al		bile	т —	estr	atto	Ultimo
-			C	М		M	A					G	М	A	M	A	، د
н	44849	44850	1	1	78	7	78		AL	46215	46216	1	1	76	7	76	
H	44852	44007	1	1	78	7	78		AL	46276		1	1	75	7	75	
H H	44896 44901	44897	1	1	78 78	7 7	78 78	!	AL AM	46296	46298	1	1	75	7	75	
H	44904		1	1	78	7	78		AM	45049 45737	45148 45787	1	1 1	79 79	7	79 79	U
н	44907		1	î	78	7	78		AN	45049	45148	i	i	79	7	79	U
н	44910	44911	1	1	78	7	78		AN	45737	45787	1	ī	79	7	79	Ŭ
H	44917	449 20	1	1	78	7	78		AO	45049	45148	1	1	79	7	79	U
H H	44936 44940	44937 44941	1	1 1	78 78	7 7	78 78		AO	45737	45787	1	1	79	7	79	Ŭ
H	44944	44945	i	1	78	7	78		AP AP	45049 45737	45148 45787	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	U U
H	44956	11010	ī	î	77	7	77		AQ	45049	45148	lî	i	79	7	79	U
н ∤	44969		1	1	77	7	77		ΑQ	45737	45787	1	ī	79	7	79	Ŭ
H	45007		1	1	77	7	77		AR	45470	45501	1	1	79	7	79	U
H H	45021 45049	45148	1	1 1	77 79	7 7	77 79	US	AR	45567 45 602	45599	1	1	79	7	79	Ŭ
H	45155	40140	i	1	78	7	78	US	AR	45602	45625	1	1	79	7	79	U
H	45310	45311	1	Ī	78	7	78		1								
H	45737	45787	1	1	79	7	79	US	1	1	TITOLI DA	L. 2	50.00	0			
H H	47219 47223	47221	1	1 1	75 75	7 7	75		Ι, ,		-				_		
H	47439		1	1	74	7	75 74	1	0	62611]1	1	76	7 7	76	
H	47497	47498	ī	l î	74	7	74		8	62636 62639		1	1	76 76	7 7	76 76	
H	47502		1	1	74	7	74		ΙŏΙ	62802		1	i	77	7	77	
[44851	44852	1	1	78	7	78		Ŏ	62860		ī	i	77	7	77	
[]	44859 44867	44860	1	1 1	78 78	7	78 78		0	629 06	62907	1	1	77	7	77	
1 1	44895	44897	i	l i	78	7 7	78		o l	62911	20.000	1	1	77	7	77	
î	44899	44901	î	lī	78	7	78		$ \stackrel{\circ}{\circ} $	62962 63045	62 99 0 63067	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	U
[]	44903	44904	1	1	78	7	78		lŏ	63111	63115	i	li	79	'7	79	U
Į Į	44909	44912	1	1	78	7	78		P	62556	62557	ī	î	76	7	76	Ö
I	44916 44935	44936	1	1	78	7	78		P	62962	62990	1	1	79	7	79	U
İ	44976	44930	1 1	1 1	78 77	7 7	78 77		P	63045	63067	1	1	79	7	79	U
î	45034	45036	î	i	77	7	77		P Q	63111 62655	63115	1	1 1	79 75	7 7	79 75	U
I	45038	45039	1	1	77	7	77		રૂੱ	62844		i	1	77	'7	77	
Ī	45049	45148	1	1	79	7	79	US	Q	62 9 07	62908	lî	î	77	7	77	
I I	45151	45 15 4	1	1	78	7	78		Q	62 9 62	62 99 0	1	1	79	7	79	U
Ĭ	45302 45309		1	1 1	78 78	7 7	78 78		Q	62 99 8		1	1	78	7	78	
Î	45319		i	1	78	7	78		Q	63045	63067	1	1	79	7	79	U: U:
1	45322		1	ī	78	7	78		Q Q	63111 63228	63115 63229	1	1 1	79 74	7 7	79 74	U
I	45331		1	1	78	7	78		Q	63240	00220	î	î	74	7	74	
[45396	45 707	1	1	74	7	74	***	ବ୍ଦ	63270	63271	1	1	72	7	72	
I I	45737 46163	45787 46165	1	1	79 76	7 7	79 76	US	ହ	63293		1	1	74	7	74	
î	46176	46177	i	l i	76	7	76		Q R	63579 62647	60640	1	1	73	7	73	
I	46544		1	1	77	7	77		R	62 9 62	62648 62 99 0	1 1	1	76 79	7 7	76 7 9	U
[46551		1	1	77	7	77		R	62999	63000	1	î	78	7	78	
I I	46801 46833		$\frac{1}{1}$	1	72 72	7 7	72		R	63045	63067	1	1	79	7	79	U
İ	47513		1	1	74	7	72 74		R	63111	63115	1	1	79	7	79	U
Ţ	44852		î	l î	78	7	78		S	62860 62 9 00	62903	1 1	1	77 77	7 7	77 77	
J	44860		1	1	78	7	78		s	62 9 62	62990	i	1	79	7	79	U
ı	44865		1	1	78	7	78		S	62 99 5	62 99 6	1	ī	78	7	78	٠.
J	44877 44879		1	1	78 78	7 7	78 78		S	63045	63067	1	1	79	7	79	U
j	44883	44884	1	1	78	7	78 78		S T	63111	63115	1	1	79	7	79	U
J	44887		ī	ī	78	7	78		T	62723 62801	62730 62803	1	1 1	77 77	7 7	77 77	
, l	44892		1	1	78	7	78		^	62837	62860		1	77.	7	77	
Ţ	44895	4= - 1-	1	1	78	7	78		Т	62897	62911	i	î	77	7.	77	
j	45049 453 9 2	45148 45202	1	1	79	7	79	US	T	62 9 62	6299 0	1	1	79	7	79	US
j	45737	45393 45787	1	1 1	74 79	7 7	74 79	US	T	62991	63044	1	1	78	7	78	
J	46679	46680	î	i	70	7	70	US	T T	63045 63111	63067 63115	1	1	79 79	7	79	US
J	46731		ī	1	76	7	76		บ็	63111 62648	63115 62649	1	1	79 76	7 7	79 76	US
J	47451	4000-	1	1	74	7	74		บั	62962	62990	i	ì	79	7	79	US
K K	45049 45737	45148 45787	1	1, 1	79	7	79	US	U	62998		1	1	78	7	78	-
	45737 45049	45787 45148	1	1 1 1	79 79	7	79 79	US US	Ŭ	63003		1	1	78	7	78	
	45737	45787	i	i	79	7	79	US	บ	63039 63041		1 1	1	78 78	7 7	78 78	

Garia I		i titoli ————————————————————————————————————	j i	Data lla qu il titol	ale o	cedol	enza prima a che essere	sorteggio US zlone = P		Numero de	ei titoli		Data lla qu il tito	iale lo	della j cedol	enza prima a che essere	sorteggio US sione = P
Serie				etrati imboi bile		un al ti	ita tolo	no so = U :rizio	Serie		_		etrati imbo bile	rsa -	un	ita tolo	012
	dal	al	G	м	A	estr M	A A	Ultimo sori = US Prescrizion		dal	al	G	м	A	estr M	Atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			۳		<u> </u>		"					Ť		 ~	102		
บ	63045	63067	1	1	79	7	79	US	AC	62 9 62	62990	1	1	79	7	79	US
U	63111	63115	1	1	79	7	79	US	AC	63045	63067	1	1	79	7	79	US
Ü	63282	63293	1	1	74 79	7 7	74 79	US	AC AD	63111 62 9 26	63115 62964	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7	79 79	US US
V V	62 9 62 63005	62 99 0	1	1 1	78	7	78	US	AE	64360	64410	li l	1	79	7	79	US
ν̈́	63045	63067	î	î	79	7	79	US	ΑĒ	64492	64497	ī	ī	79	7	79	ÜŠ
v	63111	63115	1	1	79	7	79	US	ΑF	64360	64410	1	1	79	7	79	US
W	62552	62553	1	1	76	7	76 79	US	AF AG	6 449 2 63805	64497 63809	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	ÚS US
w w	62962 63045	62 99 0 63067	1	1 1	79 79	7 7	79	US	AH	65278	62909	1	1	73	'7	73	US
w	63111	63115	î	î	79	7	79	ÜS	AH	65402	65441	î	î	79	7	79	บร
X	62724		1	1	77	7	77		AH	65537	65553	1	1	79	7	79	US
X	62728		1	1	77	7	77		AI AI	64930 64935	64931 64936	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77 77	l
X	62732 62 9 62	62990	1	1 1	75 79	7 7	75 79	US	AI	64949	04930	li l	l i	78	7	78	l
$\hat{\mathbf{x}}$	62993	62994	î	î	78	7	78	Ü	AI	64957	64958	ī	1	78	7	78	ł
Х	62998		1	1	78	7	78		ΑI	64968		1	1	78	7	78	ł
X	63004	63005	1	1	78	7	78		AI	64994		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 76	7 7	76	l
X X	63023 63029		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78		AI AI	64996 65007		1	1	76	'7	76 76	ł
$\hat{\mathbf{x}}$	63032		1	i	78	7	78		AI	65098		î	î	78	7	78	ł
$\hat{\mathbf{x}}$	63041	63044	1	1	78	7	78		AI	65101		1	1	78	7	78	ł
X	63045	63067	1	1	79	7	79	US	AI	65110	05441	1	1	76	7	76	77.0
X	63111	63115	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 73	7 7	79 73	US	AI AI	65402 65466	65441	1	1 1	79 74	7 7	79 74	US
X X	63550 63581	63552 63582	1	i	73	7	73		AI	65474	65477	i	l i	74	7	74	ł
Ÿ	62840	62841	1	ī	77	7	77		AI	65498		1	1	72	7	72	ł
Y	62868		1	1	71	7	71		ΑI	65537	65553	1	1	79	7	79	US
Y	62962	62 99 0	$\frac{1}{1}$	1	79 78	7	79 78	US	AI AI	65912 65945	65946	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	l
Y	63002 63009	63010	1	1 1	78	7	78		AJ	64952	03940	i	1	78	7	78	l
Ŷ	63016	00010	ī	î	78	7	78		AJ	64997		1	Ī	76	7	76	ł
Y	63024		1	1	78	7	78		AJ	65094		1	1	78	7	78	
Y	63028	20004	1	1	78	7	78		AJ	65402	65441	1	1	79 79	7	79 79	US
Y	63033 63045	63034 63067	1 1	1 1	78 79	7 7	78 79	US	AJ AJ	65537 66041	65553	1	1 1	72	7 7	72	US
Ÿ	63111	63115	li	ı	79	7	79	US	AK	65402	65441	1	l î	79	7	79	US
Y	63290		1	1	74	7	74	!	AK	65537	65553	1	1	79	7	79	US
Z	62614		1	1	76	7	76	ı	AK	65920	65921	1	1	75 75	7 7	75	
Z Z	62617 62723	62726	1 1	1 1	76 77	7 7	76 77		AK AK	65924 65 9 26		1	1 1	75	7	75 75	
ž	62909	02120	î	î	77	7	77		AK	65941		1	ī	75	7	75	į
Z	62962	62 99 0	1	1	79	7	79	US	AK	66022		1	1	72	7	72	
Z	62992	20.000	1	1	78	7	78		AL	64915	65010	1	1	77	7 7	77	
Z Z	62 994 63022	62999	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78		AL AL	65009 65402	65010 65441	1	1 1	76 7 9	7 7	76 7 9	US
ž	63028	63029	î	l i	78	7	78		AL	65537	65553	î	ì	79	7	79	ÜS
z	63032		1	1	78	7	78		AM	65 402	65441	1	1	79	7	79	US
Z	63045	63067	1	1	79	7	79	US	AM	65537	65553	1	1	79	7	79	US
Z Z Z Z Z	63111 63226	63115 6322 9	1 1	1 1	79 74	7 7	79 74	US	AN AN	65402 65537	65441 65553	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US US
ž	63240	63242	1	1	74	7	74		AO	65402	65441	i	i	79	7	79	US
Z	63243		1	1	72	7	72		AO	65537	65553	1	1	79	7	79	US
Z	63556	63557	1	1	73	7	73		AP	65402	65441	1	1	79	7	79	US
Z AA	63559 628 9 7		1 1	1 1	73	7 7	73 77		AP AQ	65537 65402	65553 65441	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
AA	62962	6299 0	1	1	79	7	79	US	AQ	65537	65553	i	1	79	7	79	US
AA	62998	62999	1	1	78	7	78		AR	65353	65362	1	1	79	7	79	US
AA	63006	00.55	1	1	78	7	78		AR	65389	65402	1	1	79	7 7	79	US
AA AA	63022 63045	63023 63067	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 79	7 7	78 79	US	AR	65428	65437	1	1	79	7	79	US
AA	63111	63115	l i	1	79	7	79	US		_							
AA	63578	77110	1	1	73	7	73			T	ITOLI DA	L. 5	vv.00	U			
AB	62662	44 - 4	1	1	75	7	75		l <u>.</u> .		*****					~ ~ ·	***
AB	62847	62848	1	1	77	7 7	77		있	136854	136859	1 1	1	79 74	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	79 74	US
AB AB	62854 62 9 62	62855 62 99 0	1 1	1 1	77	7	79	US	0	136860 1 3699 3		1	1	74	4	74	
AB	63045	63067	î	î	79	7	79	US	ŏ	136997		î	1	74	7	74	
AB	63111	63115	1	1	79	7	79	US	0	137034	137127	1	1	79	7	79	US
AB AB	63285 63301		1 1	1 1	74	7 7	74 74		$ \stackrel{\circ}{\circ} $	137510 137518	137512	1	1 1	77 77	7 7	77	
AB	63564		1	1	73	7	73		6	137547		1	1	72	7	72	

Serie	Numero d	ei titoli	{ .	Data illa qu il titol estrati imbo	ale lo to	della cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	2 C 2	Serie	Numero d	el titoli	١.,	Date alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to rsa-	della cedol deve un	enza prima la che essere lita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile	_	estr	atto	Ultimo = Prescriz		dal	al		bile	т —	estr	atto	Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	n a				G	M	A	M	A	D 4
0	137672	137673	1	1	71	7	71		s	137511		1	1	77	7	77	
0	138015	120100	1	1	78 76	7	78 76		S S	137520 137938		1	1	77	7	77	
8	138184 138247	138186	1	1 1	76	7	76 76		S	138978	139001	1 1	1 1	75	7 7	75 79	US
0	138251	138252	1	1	76	7	76		Т	136854	136859	1	1	79	7	79	US
0	138257 138330		1	1	76 70	7 7	76 70		T T	137034 137638	137127 137639	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79	7 7	79 71	US
8	138338	138344	1	i	70	7	70		T	137919	13/039	i	1	75	7	75	
0	138384	138387	1	1	70	7	70		T	137939		1	1	75	7	75	
8	138479 138754		1	1	78 72	7 7	78 72		T	138516 138531		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
0	138978	13 9 001	î	î	79	7	79	US	Т	138749		î	î	72	7	72	
P	136854	13685 9	1	1	79	7	79	US	T	138978	139001	1	1	79	7	79	US
P P	136949 137034	137127	1	1 1	73 79	7 7	73 79	US	U U	136854 137034	136859 137127	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79	7 7	79 79	US US
P	137485		1	1	77	7	77		U	137492		1	1	77	7	77	
P P	138536	120001	1	1	78 79	7 7	78 79	US	U U	137541		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 78	7 7	72 78	
Q	138978 136854	13 9 001 13685 9	1	li	79	7	79	US	បី	138479 138978	139001	i	l i	79	7	79	US
Q	137009		1	1	74	7	74		V	136854	136859	1	1	79	7	79	US
Q Q	137012 137014	137015	1	1 1	74 74	7 7	74 74		V V	137034 138 9 78	137127 139001	1 1	1 1	79	7 7	79 79	US US
å	137034	137127	î	î	79	7	79	บร	w	136854	136859	î	î	79	7	79	US
Q	137433	137434	1	1	77	7	77		W	136880	107107	1	1	74	7	74	
ଷ ଷ	137499 137508	137503	1	1 1	77	7 7	77 77		w w	137034 137429	137127	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79	7 7	79	US
Q	137511		î	î	77	7	77		w	137432		î	î	77	7	77	
Q I	137522	137526	1	1	77	7	77		W	137451	107454	1	1	77	7	77	
Q Q	138201 138221		1 1	1	76 76	7 7	76 76		w	137453 137462	137454	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
Q	138469	138470	1	1	78	7	78		w	137479		1	1	77	7	77	
Q	138494 138978	139001	1	1	78 79	7 7	78 79	us	w w	137485 137497	137504	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77	
ବ ବ	139007	133001	ì	î	76	7	76	0.5	w	137507	13/304	i i	i	77	7	77	
R	136854	136859	1	1	79	7	79	US	w	137520		1	1	77	7	77	
R R	136886 137034	136887 137 127	1	1	74	7 7	74 79	US	w	137545 137572	137552	1 1	1 1	72	7 7	72 72	
R	137436	137437	1	1	77	7	77		w	137645	137647	î	î	71	7	71	
R R	137446 137470	137471	1	1 1	77 77	7 7	77 77		w w	137654		1	1	71	7 7	71 71	
R	137474	13/4/1	1	1	77	7	77		w	137676 137 9 17		1 1	1 1	75	7	75	
R	137505		1	1	77	7	77		w	137955	137956	1	1	75	7	75	
R R	137575 137578	137576	1	1 1	72 72	7 7	72 72		w w	138003 138007	138004 138008	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
R	137583		1	ī	72	7	72		w	138198	100000	1	î	76	7	76	
R R	1376 9 2 137 9 24		1	1 1	71 75	7 7	71 75		W	138235	120402	1	1	76	7	76 78	
R	137929		1	1	75	7	75		w w	1384 9 2 138502	138 49 3	1	1 1	78 78	7 7	78	
R	137937	100000	1	1	75	7	75		w	138516	138518	1	1	78	7	78	
R R	138002 1381 9 1	138008	1	1 1	78 76	7 7	78 76		w	138528 138 9 78	138529 13 9 001	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 79	7 7	78 79	US
R	138207		1	î	76	7	76		X	136850	136851	ī	î	74	7	74	
R R	138215 138226		1	1	76 76	7	76		X	136854	136859	1	1	79	7 7	79 79	US US
R	138230		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76	7 7	76 76		X X	137034 137501	137127	1 1	1 1	79	4	77	US
R	138257	138258	1	1	76	7	76		Х	137562		1	1	72	7	72	
R R	138443 138456	138444 138457	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		X	1375 9 0 137600	137591	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
R	138460	138461	1	1	78	7	78		X	137674	137677	1	1	71	7	71	
R R	138511 138537		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7	78 78		X	138002		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
R	138749		li	1	72	7 7	72		X	138007 138016		1	1	78	7	78	
R	138978	139001	1	1	79	7	79	us	I X	138355		1	1	70	7	70	
S S	136854 136949	136859	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79	7 7	79 73	US	X X	138454 138509	138510	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
s l	136964		1	i	73	7	73		Х	138533	100010	1	1	78	7	78	
S	136972 137007		1	1	73	7	73		[X	138537	1905 41	1	1	78 78	7	78	
S S	137007		1	1 1	74	7 7	74 74		X X	138540 138687	138541	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7 7	78 69	P
S S	137034	137127	1	1	79	7	79	US	X	138978	13 9 001	1	1	79	7	79	ŪS
S	137436 137 49 2		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 77	7 7	77		X Y	13 9 006 136854	136859	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 79	7 7	76 79	US

Y 137894 1 1 1 75 7 75 AB 138518 1 1 78 7 Y 138182 138185 1 1 76 7 76 AB 138530 1 1 78 7 Y 138250 1 1 76 7 76 AB 138530 1 1 78 7 Y 138258 138259 1 1 76 7 76 AB 138541 1 1 78 7 Y 138262 138255 1 1 76 7 76 AB 138682 138687 1 1 78 7 Y 138462 138453 1 1 78 7 78 AC 136854 138687 1 1 79 7 Y 138460 138463 1 1 78 7 78 AC 136945 1 1 73 7 Y 138466 1 1 78 7 78 AC 138435 1 1 76 7 Y <th>sorteggio US</th>	sorteggio US
Y 137034 137127 1 1 79 7 79 US AB 138449 138450 1 1 78 7 7	Ultimo sorte = US Presorizione
Y 137439 137443 1 1 1 77 7 77 AB 138449 138450 1 1 78 7 77 AB 138549 138450 1 1 78 7 77 AB 138549 138450 1 1 1 78 7 77 AB 138549 138450 1 1 1 78 7 77 AB 138549 1 1 1 78 7 7 77 AB 138549 1 1 1 78 7 7 77 AB 138549 1 1 1 78 7 7 77 AB 138549 1 1 1 78 7 7 77 AB 138549 1 1 1 78 7 7 77 AB 138549 1 1 1 78 7 7 77 AB 138549 1 1 1 78 7 7 77 AB 138549 1 1 1 78 7 7 77 AB 138549 1 1 1 78 7 7 77 77 AB 138549 1 1 1 78 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Ultimo Presoriz
Y	
Y	3
Y	
Y 138174 1 1 1 76 AB 138183 1 1 76 776 AB 138523 1 1 78 7 Y 138185 1 1 76 7 76 AB 138531 1 1 78 7 Y 138258 1 1 76 7 76 AB 138541 1 1 78 7 Y 138258 138259 1 1 76 7 76 AB 138541 1 1 78 7 76 AB 138541 1 1 78 7 76 AB 138541 1 1 78 7 76 AB 138541 1 1 78 AC 138651 1 1 79 7 78 AC 138681 1 1 79 7 8 AC 138681 1 1 79 7	3
Y 138182	3
Y 138185 . 1 1 76 AB 138530 1 1 76 76 AB 138530 1 1 78 7 Y 138259 1 1 76 7 76 AB 138642 138671 1 69 7 Y 138468 1 1 78 7 78 AC 138681 138652 1 76 7 76 AB 138652 138461 1 78 7 78 AC 136854 136859 1 1 79 7 Y 138469 1 1 78 78 AC 138264 1 1 78 78 AC 138264 1 1 78 78 AC 138461 1 1 78 78 AC 138462 1 1 78 78 AC 138452 1 1 78 78 AC 138452 <td>3 </td>	3
Y	3
Y 138262 138265 1 1 76 7 76 AB 138978 139001 1 1 79 7 Y 138452 138453 1 1 78 7 78 AC 136881 1 1 74 7 78 AC 136881 1 1 74 7 78 AC 136881 1 1 74 7 78 AC 136881 1 1 74 7 78 AC 137034 137127 1 79 7 78 AC 1338445 1 1 78 7 78 AC 133845 1 1 78 7 78 AC 138445 1 1 78 7 78 AC 138445 1 1 78 7 79 US AC 138453 1 1 79 79 US AC 138453 1 1 78) P
Y	ับร
Y 138457 138463 1 1 78 7 78 AC 136945 1 1 78 7 78 AC 136945 1 1 78 7 78 AC 138264 1 1 78 7 78 AC 138264 1 1 78 7 78 AC 138465 1 1 78 7 78 AC 138465 1 1 78 7 78 AC 138462 1 1 78 7 78 AC 138462 1 1 78 7 78 AC 138435 1 1 78 7 79 US AC 138437 138446 1 1 78 7 79 US AC 138514 1 1 78 7 79 US AC 138514 1 1 78 7 79 US AC 138539 1	US
Y	
Y 138486 Y 1 1 78 / 78 / 78 / 78 / 78 / AC AC 138445 / 138446 / 1 / 1 / 78 / 7 / 77 / 77 / 77 / 77 /	US
Y 138521 1 1 78 7 78 AC 138462 1 1 78 7 78 AC 138473 138482 1 1 78 7 78 AC 138473 138482 1 1 78 7 79 US AC 138514 1 1 78 7 79 US AC 138514 1 1 78 7 79 US AC 138514 1 1 78 7 79 US AC 138514 1 1 78 7 79 US AC 138526 1 1 78 7 Z 137490 137463 1 1 77 77 AC 138533 1 1 78 7 Z 137490 1 1 77 77 AC 138533 1 1 78 7 Z 137569 1	
Y 138978 139001 1 1 79 7 79 US AC 138514 1 1 78 7 Z 136854 136859 1 1 79 7 79 US AC 138526 1 1 78 7 Z 137034 137127 1 1 79 7 79 US AC 138526 1 1 78 7 Z 137460 137463 1 1 77 7 77 AC 138533 1 1 78 7 Z 137465 1 1 77 7 77 AC 138533 1 1 78 7 Z 137851 1 1 75 7 75 AD 136910 1 1 78 7 72 AD 1369878 139001 1 78 7 72 AD 1369883	3
Z 136854 136859 1 1 79 7 79 US AC 138517 1 1 78 7 Z 137034 137127 1 1 79 7 79 US AC 138529 1 1 78 7 Z 137439 1 1 79 7 79 US AC 138533 1 1 78 7 Z 137485 1 1 77 77 AC 138633 1 1 78 7 Z 137569 1 1 75 7 75 AD 136630 1 1 78 7 Z 138213 1 1 76 76 AD 137684 137767 1 1 78 7 Z 138280 1 1 76 76 AD 137684 137767 1 1 77 7<	3
Z	3
Z 137489 1 1 77 7 77 AC 138533 1 1 1 78 7 Z 137465 1 1 77 7 77 AC 138533 1 1 1 78 7 Z 137569 1 1 72 7 72 AC 138978 139001 1 1 79 7 72 AC 138978 139001 1 1 78 7 72 AC 138978 139001 1 1 78 7 7 7 AC 138978 139001 1 1 78 7 7 7 AC AAD 136910 1 1 78 7 76 AD 136810 1 1 78 7 76 AD 138382 1 1 77 70 AA 138389 1 1 77 70 AE 138389 <t< td=""><td>3 </td></t<>	3
Z 137460 137463 1 1 77 7 77 AC 138535 1 1 1 78 7 Z 137569 1 1 72 772 AC 138833 1 1 76 775 AC 1388978 139001 1 1 78 7 Z 137251 1 1 75 7 75 AD 1368910 1 1 78 7 Z 138227 138230 1 1 70 7 70 AD 137684 137767 1 1 78 7 Z 138389 138390 1 1 70 7 70 AE 138565 139703 1 1 77 77 AE 138595 139703 1 77 77 AE 138595 139703 1 77 77 AE 138595 139703 1 77 77	3 .
Z 137569 1 1 72 7 72 AC 138978 139001 1 1 79 7 Z 138213 1 1 76 7 76 AD 137684 137767 1 1 78 7 Z 138227 138230 1 1 76 7 76 AD 138382 1 1 77 70 AD 138338 1 1 70 7 70 AE 138595 139703 1 1 77 7 70 AE 139595 139703 1 1 79 7 70 AE 139595 139703 1 1 79 7 78 AE 139791 139805 1 1 79 77 78 AE 139791 139805 1 79 7 78 AF 139791 139805 1 79 7 78 AF 139791	3
Z 137851 1 1 75 7 75 AD 1386910 1 1 78 7 75 AD 137684 137767 1 1 78 7 75 AD 1387684 137767 1 1 79 7 7 7 76 AD 1387684 137767 1 1 79 7 7 7 76 AD 1383832 1 1 70 7 70 AD 138388 138389 1 1 70 7 70 AD 1385385 139703 1 79 7 70 AE 139791 139805 1 1 79 77 78 AE 139791 139805 1 1 79 77 78 AF 139791 139805 1 1 79 77 9 US AG 139302 1 1 79 77 9 US AG 139399	P US
Z 138227 138230 1 1 76 7 76 AD 138332 1 1 77 7 AD 138338 138390 1 1 70 7 70 AD 138368 138368 138390 1 1 70 7 70 AD 138368 138703 1 1 77 7 Z 138455 1 1 78 7 78 AE 139791 139805 1 1 79 7 78 AF 139791 139805 1 1 79 7 78 AF 139791 139805 1 1 79 79 US AG 139791 139805 1 1 79 79 US AG 139302 1 1 79 79 US AG 139399 1 1 79 79 US AG 139402 1 1 77 77 1	
Z 138380 1 1 7 7 70 AD 138368 138368 138369 1 1 70 7 70 AE 138568 138568 138703 1 1 77 7 Z 138478 1 1 78 7 78 AE 139791 139805 1 1 79 7	US
Z 138389 138390 1 1 70 7 70 AE 139595 139703 1 1 79 7 Z 138478 1 1 78 7 78 AF 139791 139805 1 1 79 7 7 7 8 AF 139791 139805 1 1 79 7 7 8 AF 139791 139805 1 1 79 7 7 8 AF 139791 139805 1 1 79 7 79 US AG 139392 1 1 76 7 7 9 US AG 139392 1 1 76 7 7 9 US AG 139399 1 1 76 7 7 AG 139492 1 1 77 7 7 AG 139492 1 1 77 7 7 AG 1394	,
Z 138478 1 1 78 7 78 AF 139595 139703 1 1 79 7 78 AF 139791 139703 1 1 79 7 78 AF 139791 139703 1 1 79 7 79 US AG 1397091 139805 1 1 79 7 79 US AG 139309 1 1 76 7 7 9 US AG 139309 1 1 76 7 79 US AG 139402 1 1 76 7 79 US AG 139402 1 1 77 77 AG 139402 139420 139424 1 1 77 71 AG 139433 139439 1 1 79 7 79 US AG 139433 139439 1 1 79 7 71 AG 139433	US
Z 138537 138539 1 1 78 7 78 AF 139791 139805 1 1 79 7 79 US AG 139302 1 1 76 7 7 79 US AG 139302 1 1 76 7 79 US AG 139302 1 1 76 7 7 79 US AG 139302 1 1 76 7 7 4AG 139302 1 1 76 7 7 4AG 139302 1 1 76 7 7 4AG 139402 1 1 77 7 7 4AG 139402 1 1 78 7 78 AAG 139433 139439 1 1 79 7 75 AAH 141841 1 79 7 78 AAH 142055 1 1 76 7 78 AH <	
AA	US
AA	;
AA 137658	3
AA 137967 137970 1 1 75 7 75 AH 141841 142055 142057 1 1 76 7 7 7 7 7 7 7 7	
AA 138016 138017 1 1 78 7 78 AH 142055 142057 1 1 78 7 7 AA 138203 AA 138489 1 1 78 7 78 AH 142525 1 1 78 7 7 AA 138514 AA 138521 AA 138978 139001 1 1 79 7 79 US AH 143173 AA 138978 139001 1 1 79 7 79 US AH 143391 143400 1 1 79 7 7 AB 136854 136859 1 1 79 7 79 US AI 141903 AB 137008 AB 137008 AB 137034 AB 137034 AB 137034 137127 1 1 79 7 79 US AI 142067 AB 137428 AB 137428 1 1 77 7 77 AI 142524 AI 142524 AB 137441 137442 1 1 77 7 77 AI 142524 1 1 77 7 7 7 7 7 7	
AA 138489	B]
AA 138514	
AA 138978 139001 1 1 79 7 79 US AH 143391 143400 1 1 79 7 79 AH 143950 144049 1 1 79 7 79 AH 143950 144049 1 1 79 7 79 AH 141903 1 1 76 7 78 78 78 78 78 78	1
AA 139003 136854 136859 1 1 79 7 79 US AI 141903 1 1 76 7 78 AI 141903 1 1 76 7 78 AI 141903 1 1 76 7 78 AI 141903 1 1 76 7 78 AI 141903 1 1 76 7 78 AI 142058 1 1 78 7 78 AI 142067 1 1 78 7 78 AI 142067 1 1 78 7 78 AI 142067 1 1 77 7 78 AI 142524 1 1 1 77 7 78 AI 142524 1 1 1 77 7 78 AI 142524 1 1 1 77 7 78 AI 142524 1 1 1 77 7 78 AI 142524 1 1 1 77 78 AI 142524 1 1 1 77 78 AI 142524 1 1 1 77 78 AI 142524 1 1 1 77 78 AI 142524 1 1 1 77 78 AI 142524 1 1 1 77 78 AI 142524 1 1 1 77 78 AI 142524 1 1 1 77 78 AI 142524 1 1 1 1	
AB	US
AB	
AB 137428 1 1 77 7 77 AI 142522 1 1 77 7 7 7 AI 142524 1 1 77 7 7 7 7 7 7	: [
AB 137441 137442 1 1 77 7 77 AI 142524 1 1 77 7 7	
AB 137463 137464 1 1 77 7 77 AI 142719 142721 1 1 77 7	
AB 137504 1 1 77 7 77 AI 142727 1 1 1 77 7 7 7 AI 142764 142765 1 1 177 7 7 7 7 7 7	
AB 137539 1 1 72 7 72 AI 143173 1 1 78 7 7	:1
AB 137894 137897 1 1 75 7 75 AI 143178 1 1 78 7 78 AB 137928 1 1 75 7 75 AI 143229 1 1 78 7 78 7 78 7 78 7 7	
AB 137961 1 1 75 7 75 AI 143240 1 1 78 7 7	
AB 137963 1 1 75 7 75 AI 143245 1 1 78 7 7 7 7 7 7 7 7	
ÄB 138200 138201 1 1 76 7 76 AI 143391 143400 1 1 79 7 7	US
AB 138216 1 1 76 7 76 AI 143950 144049 1 1 79 7 7	
AB 138256 1 1 76 7 76 AJ 141975 141999 1 1 76 7 7	1
AB 138260 138262 1 1 76 7 76 AJ 143290 143303 1 1 79 7 7	US
AB 138444 1 1 78 7 78 AJ 143950 144049 1 1 79 7 7	US
AB 138446 1 1 78 7 78 AK 143290 143303 1 1 79 7 7	US

Serie	Numero d	ei titoli ————————————————————————————————————	┤ ,	Date alla qu il titol estrati rimbo bile	iale lo lo	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere ita itolo atto	<u>₹</u> 9	Serie	Numero d	lei titoli al	١,	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	della cedol deve un al ti	enza prima la che essere ita ltolo atto	2 D 2
			G	М	A	М	Α	P. U.				G	М	A	М	A	Ultimo = Prescri
KKLLLLMMMMNNNOOOPPPQQQRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR	143391 143950 143258 143290 143391 143950 143290 143391 143950 143290 143391 143950 143391 143950 143391 143950 143290 143391 143950 143290 143391 143950 143290 143391 143950 143290 143290	143400 144049 143259 143303 143400 144049 143210 143303 143400 144049 143303 143400 144049 143303 143400 144049 143303 143400 144049 143303 143400 144049	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	USUS USSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUS	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	322981 322990 322999 323299 323296 324766 324901 325122 325958 326166 328296 328289 321721 322628 322679 323015 323024 323039 323079 323090 323188 323200 323212 323212 323232 323232 323232 323232 323243 323259 323261 323270	324800 324965 325959 326265 328100 328282 328295 321722 322633 322772 323028 323041 323091 323215 323233	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 79 79 78 78 79 79 76 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 79 79 79 79 79 79 79 78 78 78 78 78 78 78 78	U: U: U: U: U: U: U: U: U: U: U: U: U: U
	320722 320726 320742 320821 320864 320878 321710 322270 322512 322531 322628 322638 322647 322677 322679 323008 323025 323035 324766 324901 325150 325157 325150 325157 325181 325187 325919 325919 326071 326166 327782 327797 327799 328096 328096 328289 328289	320822 320865 321711 322271 322271 322633 322772 323028 324800 324965 325161 325188 325914 325940 326265	L. 1.0 1111111111111111111111111111111111		77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	777 777 777 777 777 777 777 779 778 788 78	US US US US US	<i>ООООООООООООООООООООО</i> ООЯЯЯ КВЕКЕКЕКЕКЕКЕ	323383 324127 324492 324766 324901 325121 325142 325160 325183 325190 325897 325934 325938 325942 326034 326045 326058 326045 326058 326045 326058 32	324800 324965 325143 325143 325939 325954 326035 326060 326265 328100 328282 328295 320738 322772 323048 323241			75 72 71 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 79 79 77 77 77 77 77 77 77 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	75 72 71 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 79 79 77 77 77 77 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US

Serie	Numero d	ei titoli	;	Data illa qu il titol strati imboi bile	ale lo lo	della cedol deve	enza prima la che essere ita itolo	sorte US zione	Serie	Numero d	lei titoli	┨ ,	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	deve un		Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	del	al		,	r .	estr	atto	Ultimo = Prescri		dal	al	_	_		estr	atto	Ultimo = Prescri
			G	M	A	M	A	-	 			G	M	A	M	A	ור
R R	325165 325170	325 167 325 171	1	1	78 78	7 7	78 78		U U U	324766 324901 325111	324800 324965	1	1 1	79 79	7 7	79 79	us us
R R	325 183 325 9 0 1		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		บั	325111		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
R	325 922	325 92 4	1	1	78	7	78		Ų	325933		1	1	78	7	78	
R R	325 932 326 166	325 93 4 32 62 65	1	1	78 79	7 7	78 79	US	U U	325937 325942		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
R	326558		1	1	74	7	74		ŭ	325991		1	1	78	7	78	
R R	326568 326864	32656 9	1	1	74	7 7	74 74		U U	325 995 326 166	326265	1 1	1 1	78 79	7	78 79	US
R	326900	326904	î	î	74	7	74		U	326572	326574	ī	î	74	7	74	03
R	327158		1	1	72 72	7 7	72		บ	326578 3280 9 6	326587	1	1 1	74	7	74	110
R R	327191 3280 9 6	328100	1	1	79	7	72 79	บร	Ŭ	328201	328100 328282	1	1	79 79	7	79 79	US US
R	328170	200175	1	1	70	7	70		U	32828 9	3282 95	1	1	79	7	79	US
R R	328172 328201	328175 328282	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 79	7 7	70 79	US	V	320809 322628	322633	1 1	1 1	77	7 7	77 79	US
R	328289	3282 9 5	1	1	79	7	79	US	v	322679	322772	1	1	79	7	79	US
R R	328524 328554		1	1	73 73	7 7	73 73		V	324766 324 9 01	324800 324 9 65	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
s	320723	320724	1	1	77	7	77		v	325118	325 12 3	1	1	78	7	78	
S S	320875 321626	321631	1 1	1	77 76	7 7	77 76		v	325166 325 9 05	325167 325 9 0 9	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
S	322021	32 103 1	1	i	71	7	71		v	325914	323303	î	1	78	7	78	
s	322628	322633	1	1	79	7	79	US	v	325981	220045	1	1	78	7	78	
S S	322679 3230 9 1	322772 3230 9 3	1	1	79 78	7 7	79 78	US	v	326044 326065	326045 326070	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
S	323245		1	1	78	7	78		V	326092	326095	1	1	76	7	76	
S S	323248 323270	323272	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	78 78	7 7	78 78		V	326100 326166	326104 326265	1	1 1	76 79	7 7	76: 79	US
S	323299	0-0-1	1	1	75	7	75		v	326585		1	1	74	7	74	
S S	323323 324134		1	1	75 72	7 7	75 72		v	326645 326830	326646	1	1 1	74	7 7	74 77	
S	324766	324800	1	1	79	7	79	US	v	326868		1	1	74	7	74	
S S	32 4 9 0 1 32 5 1 0 5	32 49 65	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 78	7 7	79 78	US	V	326 9 04 326965	326974	1 1	1 1	74	7	74 77	
s l	325103		1	î	78	7	78		v	327676	320314	1	1	76	7	76	
S S	325934 325940	325935	1	1 1	78 78	7 7	78 78		V	327767 3280 9 6	328100	1	1 1	76 79	7 7	76 79	US
š	325 95 1		1	i	78	7	78		v	328145	3281 94	l i	i	70	7	70	_
S	325953		1	1	78	7	78		V	328201	328282 3282 9 5	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
s s	326084 326166	326265	1	1 1	76 7 9	7 7	76 79	US	v	328 289 328571	328293 328573	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	73	7	73	US
3 S	326634	200040	1	1	74	7	74		W	3207 22	320727	1	1	77	7	77	
S	326648 326 9 78	326649	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	7 7	74 77		w	320772 320859	320861	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77 77	
S	327658		1	1	76	7	76	,	W	320885		1	1	77	7	77	***
s s	327698 328096	328100	1	1 1	76 79	7 7	76 79	US	W W	322628 322634	322633 322636	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77	US
s	328201	328282	1	1	79	7	79	US	w	322679	322772	1	1	79	7	79	US
S S	328289 328584	328295 328585	$\frac{1}{1}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 73	7 7	79 73	US	W W	324157 324282	324160	1 1	1 1	72 71	7 7	72 71	
Т	321633		1	1	76	7	76		w	324394		1	1	75	7	75	
T	321987 322628	321988 322633	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	75 79	7 7	75 79	US	w w	324766 324901	324800 324 9 65	$\begin{array}{ c c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
Т	322671	322672	1	1	77	7	77		w	325096	325195	1	1	78	7	78	
T T	322674 322679	322772	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 79	7 7	77	us	w w	325617 325902		1	1 1	70 78	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 78	
T	324766	324800	î	î	79	7	79	US	w	325919		1	1	78	7	78	
T T	324901 326166	324965 326265	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US	w w	325945 325948	325946 325949	1	1	78 78	7 7	78 78	
T	328096	328100	1	i	79	7	79	US	w	32 5977		1	1	78	7	78	
T T	328201 328289	328282 3282 9 5	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	w w	326022 326166	326023 326265	1	1	76 7 9	7 7	76 79	US
U	320895	3208 9 6	i	î	77	7	77	0.5	w	3280 9 6	328100	î	1	79	7	79	US
ប ប	322249 322462	322 4 67	1	1 1	73 69	7 7	73 69	P	w w	328201 328289	328282 3282 9 5	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
IJ	322475	322467	1	1	69	7	69	P	x	322055	322064	1	1	71	7	71	
ប ប	322502 322628	322633	1	1 1	74	7 7	74	TIE	X X	322543 322557	322554	1	1	74 74	7 7	74 74	
IJ	322679	322633	1	1	79 79	7	79 79	US US	Х	322628	322633	1	1	79	7	79	US
" J	323001	323008	1	1	78	7	78		х	32267 9	322772	1	1	79	7	79	US

X 323073 X 323088 X 323233 X 323246 X 323255 X 324128 X 324514 X 324766 X 324816 X 324903	323240 323247 323257	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 1 1	A 78	al ti estre M	tolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P				, •	imbo:			ita	sorteggio US zione = P
X 323088 X 323233 X 323236 X 323246 X 323255 X 324128 X 324514 X 324766 X 324816	323240 323247 323257	1 1 1 1 1	1		М	A			dal	al		bile		estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
X 323086 X 323234 X 323236 X 323246 X 323255 X 324514 X 324766 X 324816	323240 323247 323257	1 1 1		78	1 1		ר ב	\sqcup			G	М	Α	М	A	<u> </u>
X 323086 X 323234 X 323236 X 323246 X 323255 X 324514 X 324766 X 324816	323240 323247 323257	1 1 1			7	78		АВ	322236	322255	1	1	73	7	73	
X 323233 X 323246 X 323255 X 324126 X 324516 X 324816 X 324816	323240 323247 323257	1		78	7	78		AΒ	322448	322452	1	1	69	7	69	P
X 323246 X 323255 X 324128 X 324514 X 324766 X 324816	323247 323257		1 1	78 78	7 7	78 78		AB AB	322501 322510		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7 7	74 74	
X 323255 X 324128 X 324514 X 324766 X 324816		1	ĺ	78	7	78		AB	322538		1	1	74	7	74	
X 324514 X 324766 X 324816	324129	1	1	78	7	78		AΒ	322628	322633	1	1	79	7	79	US
X 324766 X 324816		1 1	1 1	72 75	7 7	72 75		AB AB	322679 323079	322772	1 1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
X 324816		1	î	79	7	79	US	AB	323245		i	1	78	7	78	İ
X 32490)		1	1	73	7	73		AB	323297		1	1	75	7	75	İ
X 326166		1 1	1	79 79	7	79 79	US US	AB AB	324516 324766	324800	1	1 1	75 79	7 7	75 79	US
X 326800		1	1	77	7	77		AB	324823	32 4000	î	i	73	7	73	US
X 326885		1	1	74	7	74		AB	32 4857		1	1	73	7	73	
X 327667 X 328096		1 1	1 1	76 79	7 7	76 79	US	AB AB	324901 325115	324965	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
X 328201		1	1	79	7	79	US	AB	325 15 4	325 155	î	î	78	;	78	
X 328289		1	1	79	7	79	US	AB	326024		1	1	76	7	76	
Y 320727 Y 320737		1 1	1 1	77 77	7 7	77		AB AB	326060 326166	326062 326265	1	1 1	76 79	7 7	76 79	US
Y 320748		1	1	77	7	77		AB	326621	320203	i	i	74	7	74	03
Y 322628		1	1	79	7	79	US	AB	327753		1	1	76	7	76	
Y 322642 Y 322679		1 1	1 1	77 79	7 7	77 79	US	AB AB	327775 3280 9 6	328100	1	1 1	76 79	7 7	76 79	US
Y 323002		1	i	78	7	78	03	AB	328201	328282	1	i	79	;	79	US
Y 323016		1	1	78	7	78		AB	328289	328295	1	1	79	7	79	US
Y 323133 Y 323145		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	72 72	İ	A C A C	320837 3208 94	320838 320895	1	1 1	77	7 7	77 77	
Y 324766		1	1	79	7	79	Us	AČ	322113	322114	li	li	75	7	75	
Y 324901	324965	1	1	79	7	79	US	A C	322406		1	1	69	7	69	P
Y 325107 Y 325963		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		AC AC	322628 322656	322633	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77	US
Y 326166		1	i	79	7	79	US	AC	322667		i	i	77	7	77	İ
Y 326784		1	1	77	7	77		AC	322669		1	1	77	7	77	İ
Y 327715 Y 328096		1 1	1 1	76 79	7 7	76 79	US	AC AC	322672 322679	322673 322772	1 1	1 1	77 7 9	7 7	77 79	US
Y 328201		i	l i	79	7	79	US	AC	322991	322112	1	i	78	;	78	0.3
Y 328289		1	1	79	7	79	US	AC	323020		1	1	78	7	78	İ
Y 328545 Z 322628	1	1	1 1	73 79	7 7	73 79	US	AC AC	323042 323078	323043	1	1 1	78 78	7 7	78 78	Ì
Z 322679		1	l î	79	7	79	ÜŠ		3230 9 8		i	î	78	7	78	Ì
Z 324359	324360	1	1	75	7	75		AC	323205		1	1	78	7	78	
Z 32 4766 Z 32 4855		1 1	1 1	79 73	7 7	79 73	US	AC	323299 323325		1	1 1	75 75	7 7	75 75	
Z 32490:		î	1	79	7	79	US	AČ	324503		î	i	75	7	75	
Z 325105		1	1	78	7	78		AC	324766	324800	1	1	79	7	79	US
Z 326166 Z 326940		1 1	1 1	79 74	7 7	79 74		AC AC	324901 325103	324965	1 1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
Z 328096		î	î	79	7	79		AC	325139		î	ī	78	7	78	
Z 328120		1	1	70	7	70	,,,	AC	325142	325 143	1	1	78	7	78	
Z 328200 Z 328289		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		AC AC	325898 325 9 58	325 95 9	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
Z 328593	1	1	ī	73	7	73	1	AC	325971		1	1	78	7	78	
AA 320724 AA 32086		1	1	77	7	77	<u> </u>	AC	325 989	325991	1	1	78	7	78 78	
AA 320865 AA 322625		1 1	1 1	77 79	7 7	77 79	US	AC AC	325 99 5 326166	326265	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US
AA 322679	322772	1	1	79	7	79	US	AC	3280 9 6	328100	1	1	79	7	79	US
AA 32300° AA 323025			1	78	7	78		AC AC	328201 328289	328282 3282 9 5	1 1	1 1	79 79	7	79 79	US US
AA 323220	323027	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78		AD	321421	321520	ì	i	79	7	79	US
AA 323230	3	1	1	78	7	78		AD	323482	323485	1	1	76	7	76	
AA 32329° AA 324350		1	1 1	75	7	75		AD AD	325264 325406	325324 325505	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US US
AA 32437			1	75 75	7 7	75 75		AD	325620	325505 325625	1	1	70	7	70	0.0
AA 32438	324386	1	1	75	7	75		AE	332402	332501	1	1	79	7	79	US
AA 324760 AA 32490		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7	79 79	US	AE AE	333851 333882	333875 333 9 09	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
AA 326160	324965	1	1	79	7	79	US	AE	334110	334150	i	1	79	7	79	US
AA 32809	328100	1	1	79	7	79	US	AE	334351	334380	1	1	79	7	79	US
AA 32820 AA 32828		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US	AE AE	334481 335351	334550 335450	1 1	1	79 79	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	79 79	US US
AB 32194		li	i	75	7	75	"3	AF	332402	332501	1	1	79	7	79	US

	Numero d	el titoli		Date alla qu il tito	iale lo	deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P		Numero (del titoli	J	Data illa qu il titol	ale lo	della cedol deve	enza prima la che essere	
Serie	dal	al		rim bo bile		al ti	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		rim bo bile		un al t	ita Itolo atto	
	au.		G	М	A	М	A	3 6 6				G	М	A	М	A	Ultimo = Prescri
	00007	000000	,		7.0		7.0	110	,,]	22.00.44	200055				_		•••
AF AF	333851 333882	333875 333 9 09	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	AL AL	339841 342005	339855 342104	1 1	1 1	79	7	79 79	US
AF	334110	334150	î	i	79	7	79	US	AL	343211	343295	i	li	79	7	79	US
AF	334351	334380	î	Î	79	7	79	ŬŠ	AL	343396	343410	lî	î	79	7	79	US
AF	334481	334550	1	1	79	7	79	US	AM	338744	338800	1	1	79	7	79	ÜŠ
AF	335351	335450	1	1	79	7	79	US	AM	338901	338943	1	1	79	7	79	US
AG	328913	328941	1	1	79	7	79	US	AM	339711	339766	1	1	79	7	79	US
AG AH	328975 338424	3289 80	1	1 1	79 75	7 7	79 75	US	A M A M	339812 339841	339834 339855	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
AH	338744	338800	li	l i	79	7	79	US	AM	342005	342104	i	1	79	7	79	US
AH	338901	338943	lî	ī	79	7	79	ŬŠ	AM	342946	02101	lî	î	78	7	78	
AH	339711	339766	1	1	79	7	79	US	AM	343016		1	1	78	7	78	
AΗ	339812	339834	1	1	79	7	79	US	ΑM	343211	343295	1	1	79	7	79	US
AH	339841	339855	1	1	79	7	79	US	AM	343353	0.40.410	1	1	76	7	76	
AH	342005 343211	342104 343295	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	A M A M	343396 343616	343410	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79	7 7	79 77	US
AH AH	343326	343273	1	l i	76	7	76	US	AM	343677	343686	li	i	77	7	77	
AH	343331	343332	î	î	76	7	76		AN	338744	338800	lî	î	79	7	79	US
AH	343393		1	1	76	7	76		AN	338901	338943	1	1	79	7	79	US
AH	3433 9 6	343410	1	1	7.9	7	79	US	AN	339711	339766	1	1	79	7	79	US
AH	343683	343687	1	1	77	7	77		AN	339812	339834	1	1	79	7	79	US
AI	338301		1 1	1 1	77	7 7	77 77		AN	339841	339855 342104	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79	7 7	79	US
AI AI	338343 338744	338800	1	1	79	7	79	US	AN	342005 343211	343295	1	1	79	7	79 79	US US
AI	338843	330000	1	l i	71	7	71	OB	AN	343396	343410	ī	î	79	7	79	ÜS
ΑĪ	338894		i	ī	71	7	71		AO	338744	338800	ī	ī	79	7	79	ÜŠ
ΑI	338901	338943	1	1	79	7	79	US	AO	338901	338943	1	1	79	7	79	US
ΑI	339288	339289	1	1	78	7	78		ΑO	339711	339766	1	1	79	7	79	US
ΑÏ	339293		1	1	78	7	78		AO	339812	339834	1	1	79	7	79	US
AI AI	339334 339340		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78		AO AO	339841 342005	339855 342104	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79	7 7	79 79	US US
AI	339711	339766	1	i	79	7	79	US	ÃÖ	343211	343295	l i	l i	79	7	79	US
AI	339812	339834	l i	î	79	7	79	ŭs	ÃŎ	343396	343410	î	î	79	7	79	US
ΑI	339841	339855	ī	1	79	7	79	US	AP	338744	338800	1	1	79	7	79	ÜS
ΑI	342005	342104	1	1	79	7	79	US	AP	338 9 01	338943	1	1	79	7	79	US
ΑI	342403		1	1	78	7	78		AP	339711	339766	1	1	79	7	79	US
AI	343211	343295	1	1	79	7 7	79	US US	AP	339812	339834	1	1	79	7	79	US
AI AI	343396 338843	343410	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 71	'7	79 71	US	AP AP	339841 342005	339855 342104	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
ΑÏ	338894		l i	l î	71	7	71		AP	343211	343295	i	i	79	7	79	US
ΑI	338901	338943	1	1	79	7	79	US	AP	343396	343410	ī	ī	79	7	79	ŬŜ
AI	339288	33 9 289	1	1	78	7	78		AQ	337846	l	1	1	75	7	75	
AI	339293		1	1	78	7	78		AQ	338283		1	1	77	7	77	
AI AI	339334 339340		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78		AQ	338744	338800 338 94 3	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
AI	339711	33 9 766	i	li	79	1 7	79	US	AQ AQ	338901 339711	339766	1	li	79	7	79	US
ΑÏ	339812	339834	ī	1	79	7	79	ŬŠ	AQ	339812	339834	î	î	79	7	79	ÜS
ΑI	339841	33 9 855	1	1	79	7	79	US	AQ	339841	339855	1	1	79	7	79	US
ΑI	342005	342104	1	1	79	7	79	US	AQ	342005	342104	1	1	79	7	79	US
AI	342403	0.400.05	1	1	78	7	78	770	AQ	343211	343295	1	1	79	7	79	US
AI AI	343211 343396	343295 343410	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US	AQ AR	3433 9 6 337859	343410	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	79 78	7	79 78	US
AJ	338744	338800	li i	i	79	7	79	ÜS	AR	338853	338900	i	1	79	;	79	US
AJ	338901	338943	1	1	79	7	79	US	AR	339001	339052	ī	î	79	7	79	ŬŠ
ΑJ	339711	339 766	1	1	79	7	79	US	AR	339767	339799	1	1	79	7	79	US
AJ	339812	339834	1	1	79	7	79	US	AR	340994		1	1	79	7	79	US
AJ AJ	339841	339855	1	1	79	7	79	US	AR	341365		1	1	79	7	79	US
ĀĴ	342005 343211	342104 3432 9 5	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	AR	341470	341488	1	1	79	7	79	US
AJ	343396	343410	lî	lî	79	1 7	79	US	ļ.		4 0 1	-					
AK	338744	338800	1	1	79	7	79	ÜS	ľ		6% Serie	-					
AK	338 9 01	338943	1	1	79	7	79	US		« IN	TERVENT	ST	ATA	LI »	•		
AK	339711	33 9 766	1	1	79	7	79	US	l						_		
AK AK	339812 339841	339834	1	1	79	7 7	79 79	US US		Ventenna	le 1/69 - 1/8	9 En	nissi (one (}uart	а	
AK	342005	339855 342104	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7	79	US			Codice 2	6 - 3	58				
AK	343211	343295	1	l i	79	7	79	US	1								
AK	343396	343410	î	î	79	7	79	ŭs			TITOLI DA	L. 5	v.000	,			
AL	338744	338800	1	1	79	7	79	US	l .							,	
AL	338901	338943	1	1	79	7	79	US		70642		1	1	75	7	75	IIC
AL	339711 339812	339766 339834	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US . US	ıl	70 9 88 71 43 7	71087 71438	1 1	1	79 77	7 7	79 77	US
AL																,,,	

ie	Numero d	ei titoli	į	Data illa qu il titol stratt imbor bile	ale o o	deve un	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli al	┧ ,	Data illa qu il tito strati rimbo bile	iale lo to rsa-	cedol deve un	prima a che essere ita tolo	8⊃.
			G	М	A	M	A	D P				G	М	A	M	A	Ultimo
	71481 71658 71811 71846	71659	1 1 1 1	1 1 1	77 70 78 78	7 7 7	77 70 78 78		AS AS AS	69350 69354 69359 69373	69351	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 77	7 7 7 7	77 77 77 77	
	71900 71916 71940 71947	71942	1 1 1	1 1 1	78 78 78 78	7 7 7	78 78 78 78		AS AS AS	69408 69433 69836 69898	69409 69434 69843 69935	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 79 79	7 7 7 7	78 78 79 79	ប
	71956 71958 71968 71971	71 9 60 71 9 72	1 1 1	1 1 1	78 78 78 78	7 7 7	78 78 78 78		AS AS AT AT	70227 70230 69335 69716	70234 69349 69723	1 1 1 1	1 1 1	75 75 77 70	7 7 7 7 7 7	75 75 77 70	
	71 98 3 72127 72172	11912	1 1 1	1 1 1	78 76 76	7 7 7	78 76 76		AT AT AU	69836 69898 69370	69843 69935 69371	1 1 1	1 1 1	79 79 77	7 7 7	79 79 77	U U
	72195 72425 72480 72496	72481	1 1 1	1 1 1	76 75 75 75	7 7 7 7	76 75 75 75		AU AU AU AU	69836 69898 70188 70223	69843 69935 70189 70225	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 76 75	7 7 7 7	79 79 76 75	U
	72498 72730 72987 73017	72499 72785 72988	1 1 1	1 1 1	75 7 9 76 76	7 7 7 7	75 79 76 76	us	AU AV AV AV	70227 69352 69431 69433	69434	1 1 1	1 1 1 1	75 77 78 78	7 7 7 7	75 77 78 78	i
	74187 74191 74199		1 1 1	1 1 1	74 74 74	7 7 7	74 74 74		AV AV AV	6 9 509 6 9 836 6 9 898	69843 69935	1 1 1	1 1 1	73 79 79	7 7 7	73 79 79	T.
	74311 74331 74472 74898	74332 74571	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 79 77	7 7 7	74 74 79 77	US	AV AV AW AW	70319 70321 69344 69353	70322 69345 69354	1 1 1	1 1 1 1	76 76 77 77	7 7 7 7	76 76 77 77	
	74906 74917 75661 75747		1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 74 78	7 7 7	77 77 74 78		AW AW AW	69420 69836 69898 69391	69843 69935 69429	1 1 1	1 1 1 1	78 79 79 78	7 7 7 7	78 79 79 78	T.
	75768 75789 75827		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		AX AX AX	69836 69898 70192	69843 69935	1 1 1	1 1 1	79 79 76	7 7 7	79 79 76	Ü
	75953 76279 76304 76316	76317	1 1 1 1	1 1 1 1	72 75 75 75	7 7 7 7	72 75 75 75		AX AX AX AY	70294 70300 70311 69349	70312 6 93 51	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 76 77	7 7 7 7	76 76 76 77	,
ļ	76779 76791 76802 76814		1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78		AY AY AY AY	69402 69409 69431 69836	69405 69410 69432 69843	1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 79	7 7 7 7	78 78 78 79	τ
	76817 76836 76842		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		AY AZ AZ	69898 69418 69423	69935 69420 69425	1 1 1	1 1 1	79 78 78	7 7 7	79 78 78	Ŭ
	76851 76853 76856 76860	76854 76857	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78		AZ AZ AZ	69430 69836 69898 70190	69432 69843 69935 70193	1 1 1	1 1 1 1	78 79 79 76	7 7 7 7	78 79 79 76	U U
	76 92 5 77009 77175 77178		1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 74 76 76	7 7 7	77 74 76 76	1	AZ BA BA BB	70294 69836 69898 69342	70296 69843 69935 69345	1 1 1	1 1 1 1	76 79 79 77	7 7 7 7	76 79 79 77	U U
	77206 77407 77579 77707	77478 77606 77778	1 1 1 1	1 1 1 1	76 79 79 79	7 7 7	76 79 79 79	US US	BB BB BB BB	69352 69836 69898 70188	69355 69843 69935 70189	1 1 1	1 1 1	77 79 79 76	7 7 7 7	77 79 79 76	U
	77780 77791 77822 77907	77792	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 72 78	7 7 7	78 78 78 72 78		BB BB BC BC	70246 70308 69391 69397	70183 70310 69394 69398	1 1 1 1	1 1 1 1	75 76 78 78	7 7 7 7	75 76 78 78	
	77917 77979 78141 79016	78006 78240 79115	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 79 79 79	7 7 7	78 79 79 79	US US	BC BC BC	69420 69427 69836 69898	69423 69843 69935	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 79 79	7 7 7 7	78 78 79 79	U
	79916 79981 80286 86903	7913 79933 80015 80287 87002	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 75 79	7 7 7	79 79 79 75 79	US US	BC BD BD	70231 69357 69400	70238 69358	1 1 1	1 1 1 1 1	75 77 78 79	7 7 7 7	75 77 78 78	ט

Serie	Numero d	lei titoli	┤ ,	Data lla qu il titol estrati	iale lo lo	della cedo deve un	lenza prima la che easere ita	sorte US zione	Serie	Numero o	lei titoli	┨ ,	Data Illa qu Il tito estrat	iale lo to	della cedo deve ur	lenza prima la che essere	sorte US zione
	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo Prescri		dal	al	``	bile			itolo atto	Ultimo _ Prescri
			G	М	A	М	Λ	5 4	ļ			G	М	A	М	A	5 &
BD BD BD BE BE	69898 70115 70313 69333 69335	69935 TTOLI DA	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 00.00	79 74 76 79 79	7 7 7 7 7	79 74 76 79 79	us us us		58369 58381 58405 58712 58720 58726 58744	58406 58714	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 77 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	77 77 77 78 78 78 78	
							. 70	•	,	58752 58760		1	1	78 78	7 7	78 78	
	50038 50044 50081 50086 50088 50202 50216 52280	50082 50089 50204	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78			58776 58791 59414 59436 59442 59446 59498 59762	58777 58792 59443 59447 59499	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 76 76 76 76 76 76	7 7 7 7 7 7 7	78 78 76 76 76 76 76	
	522 9 0 52301 52304 52312 52316	522 9 1 52305 52313	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78			60214 60231 60238 60247 60283	60243	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 76 76 76	7 7 7 7	76 76 76 76 76	
	52318 52323 52570 53313 53319 53329	52320 52328 53315 53323 53333	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 73 78 78 78	7 7 7 7 7	78 78 73 78 78 78			60285 60305 60819 60822 60825 60828	60287 60306 60820	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 76 78 78 78 78	7 7 7 7 7	76 76 78 78 78 78	
	53337 53341 53347 53744 53985 54100 54133	53338 53349 53746 54084 54130	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 77 79 79 78	7 7 7 7 7 7	78 78 78 77 79 79 78	us us		60840 60844 60847 60856 62998 63237 63248	60848 60858 63097 63238	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 79 77	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 79 77	US
	54143 54148 54185 54197 54285 54355	54144 54188 54253	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 79 79 77	7 7 7 7 7	78 78 79 79 77 77	US US		63296 63798 63914 64271 64289 64889	63801 63920 64276 64384 64893	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 79 78 77 79	7 7 7 7 7 7	77 79 78 77 79 77	us
	54372 54864 55038 55058 55093	54866 55041	1 1 1 1	1 1 1 1	77 73 79 75 75	7 7 7 7	77 73 79 75 75	us		64904 65101 65296 65648 66648	64908 65104 65747 66747	1 1 1 1	1 1 1 1	77 72 76 79 79	7 7 7 7	77 72 76 79 79	US US
	55142 55230 55560 56097 56201 56301 56408	55218 55248 55561 56100 56270 56326	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 77 79 79 79 74 74	7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 77 79 79 79 74 74	US US US US		66848 66965 67101 69048 73370 73510 74913	66864 67000 67147 69147 73409 73569 74933	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US US
	57272 57318 57340 57496 57659	57341 57662	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 76 72	7 7 7 7 7	74 74 76 72		AS	75034 77595 77995 79795 47804	75068 77694 78094 79894	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 77	7 7 7 7	79 79 79 79 77	US US US
	57674 57727 57729 57741 57752 57765 57768	57730 57744 57772	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	72 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	72 78 78 78 78 78 78		AS AS AS AS	47821 47833 47842 47856 47901 47947	47835 47849 47859 47919	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 79 79 77	7 7 7 7 7	75 75 75 79 79 77	US US
	57786 58217 58244 58247 58341 58356	57787 58245 58344	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 75 75 75 77	7 7 7 7 7 7	78 78 75 75 75 77 77		AS AS AS AS AT AT	47995 48368 48781 48787 48818 47856 47901	48028 48371 47859 47919	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 78 76 76 76 79	7 7 7 7 7 7	79 78 76 76 76 79	US US US

erie	Numero de	-		Data illa qu il tito etrati imbo bile	nale lo to	della cedol deve un al ti	ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	<u> </u>	, ا	Data alla qu il titol estrati rimbo bile	iale lo to rsa-	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	м	A	estr	A	Ultimo = = Prescriz		uai	al	G	М		estr	A	Ultimo
					-									<u> </u>			
Г	48371		1	1	78	7	78		AZ	47901	47919	1	1	79	7	79	US
ָ ֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֡֓֓֓֓֓֡֓֓֡֓֓֡֓֓֡֓֡֓֡֓֡֓֡֓֓֡֓֡֓	47662 47669		1 1	1 1	71	7 7	71 71		AZ AZ	47 995 48 446	48028 48447	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 78	7 7	79 78	US
ŭ	47790	47795	î	î	77	7	77		AZ	48798	10111	l î	î	74	7	74	
Ū	47799	47803	1	1	77	7	77		AZ	48878		1	1	76	7	76	
ַ עַ	47808	47809	1	1	77	7	77		BA	47797		1	1	77	7	77	
ָ ע	47856 47901	47859 47919	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	BA BA	47856 47901	47859 47919	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7	79 79	U
ן ל	47948	47950	i	i	77	7	77	0.5	BA	47995	48028	l î	li	79	'7	79	U U
ן ע	47995	48028	ī	î	79	7	79	US	BA	48710	48711	ī	l î	74	7	74	Ü
ן ט	48380	48381	1	1	78	7	78		BA	48716		1	1	74	7	74	
î	48389		1	1	78	7	78		BA	48722	40500	1	1	74	7	74	
v	48726 47797		1	1	74 77	7 7	74 77		BA BA	48728 48787	4872 9 48788	1 1	1 1	74 76	7 7	74 76	
řΙ	47799		î	î	77	7	77		BA	48820	40100	1	î	76	7	76	
v	47813	47814	1	1	75	7	75		вв	47815	47817	1	1	75	7	75	
<u>v</u>	47856	47859	1	1	79	7	79	US	BB	47819		1	1	75	7	75	
V	47862	47010	1 1	1	73 79	7	73 79	US	BB BB	47826 47836		1	1	75	7	75	
v	47901 47952	47919 47 9 56	1	1	77	7	77	US	BB	47856	47859	1 1	1 1	75 79	7 7	75 79	U
v I	47995	48028	lî	î	79	7	79	US	BB	47901	47919	1	li	79	7	79	Ŭ
7	48368	48369	1	1	78	7	78	_	вв	47995	48028	1	ī	79	7	79	Ŭ
<u>v</u>	48375	4000#	1	1	78	7	78		BB	48113	48114	1	1	70	7	70	
7	48384 48391	48385	1	1 1	78 78	7 7	78 78		BB BB	48364	40440	1	1 1	78	7	78	
7	48450		î	li	78	7	78		BB	48447 48462	48448	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
7	48460		ī	î	78	7	78		BB	48709		1	l î	74	7	74	
7	48788	48791	1	1	76	7	76		ВВ	48712	48715	1	1	74	7	74	
V	48805		1	1	76	7	76		BB	48728	48731	1	1	74	7	74	
v	48819 477 9 8	47799	1	1 1	76 77	7 7	76 77		BB BB	48797 48810	48811	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 76	7 7	74 76	
v	47802	41133	1	li	77	7	77		ВВ	48884	48885	l i	l i	76	7	76	
N	47823		1	ĩ	75	7	75		BC	47796	47797	î	l î	77	7	77	
<u>w</u>	47839	47842	1	1	75	7	75		ВС	47816		1	1	75	7	75	
N	47856	47859 47800	1	1	79	7	79	US	BC	47856	47859	1	1	79	7	79	Ŭ
<i>N</i> <i>N</i>	47889 47901	478 9 0 47 9 19	1	1 1	73 79	7	73 7 9	US	BC BC	47901 47995	47919 48028	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	U
w l	47945	47951	î	i	77	7	77	03	Bč l	48785	48788	l i	l i	76	7	76	U
<i>v</i>	47958	47959	1	1	77	7	77		BD	47856	47859	ī	Ī	79	7	79	U
N	47995	48028	1	1	79	7	79	US	BD	47901	47919	1	1	79	7	79	U
N N	48373 48378		1	1 1	78 78	7 7	78 78		BD BD	47995	48028	1	1	79	7 7	79	U
v	48380		1	1	78	7	78		BD	483 9 5 48444		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
N	48385	48386	ī	ī	78	7	78		BD	48448		î	î	78	7	78	
<u>v</u>	48395		1	1	78	7	78		BD	48452	48455	1	1	78	7	78	
W	48447		1	1	78	7	78		BD	48788		1	1	76	7	76	
w	48449 48515	48516	1	1 1	78 72	7 7	78 72		BD BE	48879 47657	47658	1 1	1 1	76 79	7 7	76 79	U
v	48782	48783	î	î	76	7	76		BE	47667	47668		l î	79	7	79	Ŭ
N	48888		1	1	76	7	76		i '			. –	'	1 -		- 1	
X	47802	45004	1	1	77	7	77			1	TOLI DA	L. 2	250.00	00			
X X	47821 47831	47824	1	1 1	75 75	7 7	75 75							-			
x	47838		1	li	75	;	75		i i	67706		1	1	76	7	76	
X	47856	47859	Ī	1	79	7	79	US	í	67743		ī	ī	77	7	77	
X	47887	47888	1	1	73	7	73			67806		1	1	78	7	78	
K	47901 47955	47919	1	1	79 77	7	79 77	US	1	68259	£020£	1	1	78	7 7	78 78	
k	47971	47973	1	1	77	7 7	77			68281 68532	68285	$\begin{array}{ c c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	78 71	4	71	
x	47995	48028	î	ī	79	7	79	US	1	68888	68889	1	ı î	77	7	77	
X	48392		1	1	78	7	78		1	688 9 5	68896	1	1	77	7	77	
X	48517	480==	1	1	72	7	72			68898		1	1	77	7	77	
Y Y	47856 47 9 01	47859 47919	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		69034 69041		1	1 1	77 77	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	77 77	
Ϋ́	47952	31212	1	1	77	4	77	ပခ		69043		1	i	77	7	77	
Y	47995	48028	î	l î	79	7	79	บร	1	69110	69112	î	î	75	7	75	
Y	48460		1	1	78	7	78	- 		69599	69698	1	1	79	7	79	U
Y	48890 47605	488 9 2	1	1	76	7	76			70128	70157	1	1	79	7	79	U
Z Z	47695 47790	47793	1 1	1 1	71	7 7	71 77			70769 70771		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
ž	47809	41193	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77	7 7	77		j	70773		1	1 1	76	7	76	
z	47856	47859	î	۱î	79	7	79	US		70775		î	lî	76	7	76	

Serie	Numero de	ei titoli		Data Alla qu il titol estratt	ale o o	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	sorte US zione	Serle	Numero de	el titoli	┧,	Data alla qu il titol estrati rimbo	iale lo to	cedol deve un	prima a che easere ita	80 =
	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo Prescri		dal	al	[.	bile		al ti	tolo atto	Ultimo
			G	M	A	М	A	5 4				G	М	Α	М	A	<u> </u>
	70814 71351 71695	71450	1 1 1 1	1 1 1	76 79 76 79	7 7 7	76 79 76 79	us us	BB BB BC BC	66391 66554 66089 66391	66 4 22	1 1 1	1 1 1	79 74 77	7 7 7	79 74 77	US
	71952 72053 72072 72110	72051 72111	1 1 1	1 1 1 1	75 75 75	7 7 7 7	75 75 75	0.5	BC BC BD	66496 66502 66155	66158	1 1 1 1	1 1 1 1	79 75 75 76	7 7 7	79 75 75 76	US
	72118 72902 72919 72931		1 1 1 1	1 1 1 1	75 76 76 76	7 7 7 7	75 76 76 76		BD BD BD BE	66160 66391 66541 66543 66054	66422	1 1 1 1	1 1 1 1	76 79 78 78 78	7 7 7 7	76 79 78 78	US
	72963 72967	#p.c.66	1	1	76 76	7 7	76 76		BE	66071	66072	1	1	79	7 7	78 79	US
	730 9 2 73108 73113 73128	73093	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7	78 78 78 78			Т	TITOLI DA	L. 5	500.00	00			
	73123 73131 73148 73265 73280 73302 73316 73331	73151 73304 73317	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 73 73 78 78 78	7 7 7 7 7 7	78 78 73 73 78 78 78			148377 148490 148530 148534 148537 148542 148576	148535 148675	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	76 78 78 78 78 78 78	us
	73349 73362 73371 73406	73375	1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 74	7 7 7 7	78 78 78 74			15 12 32 15 12 37 15 28 27 15 42 96 15 47 62	152869 154395	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 79 79	7 7 7 7	78 78 79 79 70	us us
	73422 73433 76992 77118 77692	73423 77017 77191 77791	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 79 79 79	7 7 7 7	74 74 79 79 79	US US US		15 48 96 15 6 10 6 15 6 12 2 15 6 1 4 3	154995	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 78 78 78	7 7 7 7	79 78 78 78	us
AS	81675 82675 83175 83245 83364 66068	81774 82774 83195 83263 83374 66069	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US		156147 156152 156170 156183 156906 156951	156153	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 77 77	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 77	
AS AS AS AS AS	66088 66091 66157 66297 66391 66548 66562	66158 66298 66422	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 76 70 79 74	7 7 7 7 7 7	77 77 76 70 79 74 74			156973 157059 158087 158099 158105 158112 158126	158089 158113 158127	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	74 77 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7	74 77 77 77 77 77	
AS AT AU	66575 66391 66084	66576 66422	1 1 1	1 1 1	78 79 77	7 7 7	78 79 77	US		158132 158139 158154	2022	1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77 77	
AU AU AU AV	66391 66549 66582 66305	66422 66550	1 1 1	1 1 1 1	79 74 78 76	7 7 7 7	79 74 78 76	US		158159 158180 158876 158889	158878	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 78 78	7 7 7 7	77 78 78	
AV AV AV AW	66391 66540 66574 66171	66422 66575 66172	1 1 1 1	1 1 1 1	79 78 78 72	7 7 7 7	79 78 78 72	US		158896 158901 158912 158914		1 1 1 1	1 1 1	78 78 78 78	7 7 7	78 78 78 78	
AW AW AW	66179 66391 66547 66578	66182 66422	1 1 1 1	1 1 1 1	72 79 74 78	7 7 7 7	72 79 74 78	us		158927 158949 158954 159734	158957	1 1 1	1 1 1	78 78 78 76	7 7 7 7	78 78 78 76	
A X A X A X A Y	66391 66541 66733 66391	66422 66542 66736 66422	1 1 1 1	1 1 1 1	79 78 73 79	7 7 7 7	79 78 73 79	us		159826 159946 160146 160450	1600 45 1603 4 5	1 1 1 1	1 1 1 1	76 79 79 72	7 7 7 7	76 79 79 72	us us
AY AZ AZ BA	66580 66391 66533 66391	66422 66534 66422	1 1 1 1	1 1 1 1	78 79 78 79	7 7 7 7	78 79 78 79	us		160701 161097 161100 161130	161101	1 1 1 1	1 1 1 1	76 78 78 78	7 7 7 7	76 78 78 78	
BA BA BA	66494 66535 66573	66575	1 1 1	1 1 1	75 78 78	7 7 7	75 78 78			161457 161481 161513		1 1 1	1 1 1	76 76 76	7 7 7	76 76 76	

Serie	Numero o		١,	Data alla qu il titol estrati rimbo bile	ale lo lo	della cedo deve un al t	lenza prima la che essere ita Itolo	sorte US Ione	Serie	Numero d	lei titoli	┨ ,	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	della cedol deve un al ti	enza prima la che essere ita ltolo	sorte US ilone
	dal 	al .	G	М	A	М	A	Ultimo		uai	81	G	М	A	M	atto A	Ultimo =
ASSSSSSSSSSTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTT	16 15 45 16 15 48 16 15 48 16 15 55 16 15 60 16 17 19 16 17 24 16 17 87 16 22 90 16 37 03 16 40 96 16 41 29 16 41 67 16 43 99 16 45 16 16 5 95 8 16 87 46 17 0 32 3 17 18 2 3 17 18 2 3 17 18 2 3 17 42 6 4 17 65 3 5 14 44 0 1 14 44 11 14 44 44 8 14 44 7 6 14 45 5 9 14 5 3 2 6 14 5 3 2 7 14 5 3 2 7 14 5 3 3 6 14 5 8 2 1 14 5 8 2 7 14 5 8 3 1 14 5 8 8 8	161725 162389 163722 166057 168845 170422 170822 171922 174363 176634 178934 144405 144555 144573 144642 145325 144573 144642 145848 145848 145889 144405 144555 144573 144642 145831		M 111111111111111111111111111111111111	7667667777799755758789779977997799779977997799	+	_	USS USSUUS USSUUSS USSUUSS USSUUSS USSUUS USSUUS USSUUSS USSUUS USSUUS USSUUS USSUUS USSUUS USSUUS USS	UUUVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVV	146443 146454 146465 144401 144476 144559 145165 145299 145165 145299 145482 145787 145866 145869 145874 146308 146383 144401 144476 144559 145657 145666 145879 145689 145888 14589 14589 14589 145657 145666 145879 145888 14589 145657 145666 145879 145888 14589 145657 145666 145879 145888 14589 145657 145666 145879 145888 14589 145657 145666 145879 145888 14589 145657 145666 145879 145888 14589 145657 145666 145879 145888 14589 145657 145666 145879 145888 14589 145657 145666 145879 145888 14589 145657 145666 145879 145888 14589 145657 145666 145879 145888 14589 145657 145888 14589 145657 145889 145657 145666 14589 145659 144629 144476 144559 144629 144629 144629 144629 144629	144405 144555 144573 144642 145483 145483 145487 144555 144573 144642 145487 145640 145880 145880 145880 145895 144405 144555 144573 144642 145703 145759 14573 144642 145703 145755 144573 144642 144642 144645 144555 144573 144642 144642	G 111111111111111111111111111111111111	M 111111111111111111111111111111111111	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	+		UUUUUU USSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSU
AU AU AU AU AU AU AU	145850 145866 145876 145885 146378 146419 146433	145851 145882 146420	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 73 77	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 73 77		BA BA BA BA BA BB	145837 145868 146413 146445 146468 146473 144401	144405	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 77 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7	78 78 77 77 77 77 77	US

Serie	Numero de	ei titoli	,	Data lla qu ll titol etratt imbo	ale o	della cedol deve	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	۱ ,	Data alla qu il titol estrati rimbo	iale lo to rsa-	cedol deve un	prima la che essere ita	sorte US sione
	dal	al		bile			atto	Ultimo " Prescri		dal	al		bile			tolo atto	Ultimo = Prescrit
\longrightarrow			G	M	A	M	A	<u> </u>	<u> </u>			G	М	A	M	A	D 4
BB BB BB BB	144429 144476 144559 144629	144555 144573 144642	1 1 1	1 1 1	76 79 79 79	7 7 7	76 79 79 79	US US US		378230 378242 379576 379876	37 9 675 37 9 882	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 79 79	7 7 7 7	78 78 79 79	US US
BB BB BB	145314 145370		1	1 1	74 74 75	7 7	74 74 75	0.0		380033 380083	380038 380175	1 1	1 1	75 79	7 7	75 79	us
BB BB	145645 145717 145797	145646	1 1 1	1 1 1	71 78	7 7 7	71 78			382376 382707 387041	382475 382713 387042	1 1 1	1 1 1	79 73 78	7 7 7	79 73 78	US
BB BB BB BC	145805 145812 146354 146460 144401	145806 145813 146461 144405	1 1 1 1	1 1 1 1	75 78 73 77 79	7 7 7 7	75 78 73 77 79	US		387047 387976 388676 388887 388928	388075 388775	1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 79 79 77	7 7 7 7	78 79 79 77 77	us us
BC BC BC BC	144471 144476 144559 144629	144555 144573 144642	1 1 1 1	1 1 1 1	76 79 79 79	7 7 7 7	76 79 79 79	US US US		390240 390676 390798 390857	390799	1 1 1 1	1 1 1 1	77 78 75 72	7 7 7 7	77 78 75 72	
BD BD BD BD BD	144401 144476 144559 144629 145165	144405 144555 144573 144642	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 78	7 7 7 7	79 79 79 79 78	US US US		390985 390990 391012 391033 391409	391013	1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 77	
BD BD BD BD	145 167 145 637 145 7 96 145 800		1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78			391427 391473 392425 394243	391474	1 1 1	1 1 1 1	77 77 72 73	7 7 7	77 77 72 73	
BD BD BD BD BD	145815 145817 145848 145866 146330	146331	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78 73			3945 92 394625 394678 395 482	3 94 680	1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 74 74 79 79	7 7 7 7	74 74 74 79	US US
BD BE	146370 144453	146373 144458	1	1 1	73 79	7 7	73 79	us		395583 395701 397590 397593	395 600 395 781 397 599	1 1 1	1 1 1 1	79 76 76	7 7 7	79 79 76 76	US
	TI	TOLI DA	L. 1.	0.00	00					398482 399782 400643	398581 399881 400644	1 1 1	1 1 1	79 79 78	7 7 7	79 79 78	US US
	354120 354920 355920 357741	354219 355019 356019 357840	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US US		400652 401782 402527 403048	400656 401881 402562	1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 79 79 76	7 7 7 7	78 79 79 76	US US
	361041 362141 362541	361140 362240 362640	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US		403546 404346 404578	403745 404445	1 1 1	1 1 1	79 79 73	7 7 7	79 79 73	US US
	363606 363617 364230 364241	364239	1 1 1 1	1 1 1	77 77 71 71	7 7 7	77 77 71 71			405 946 406 15 4 406222 406646	406045 406224 406745	1 1 1 1	1 1 1 1	79 77 77 79	7 7 7	79 77 77 79	US
	366072 368243 368260	366073	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78			407051 407243 407 9 86	407142 407250	1 1 1	1 1 1	79 79 77	7 7 7	79 79 77	US US
	368274 368301 368759 369348	368275 368398	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 77 78	7 7 7	79 79 77 78	US		408016 408030 408408 408471	408031	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 75	7 7 7	77 77 77 75	
	369722 370512 370801 370816	370600 370811 3708 99	1 1 1 1	1 1 1 1	74 79 79 79	7 7 7	74 79 79 79	US US US		409940 411206 411210 412643	411211 412646	1 1 1 1	1 1 1 1	74 78 78 78	7 7 7 7	74 78 78 78	
	372895 373922 373965 374051	372898 373969	1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 76	7 7 7	78 78 78 76			413068 414174 414258 414684	413167	1 1 1 1	1 1 1 1	79 76 76 78	7 7 7 7	79 76 76 78	US
	374096 374643 374694 374883	37 4653 37 4782 37 4982	1 1 1 1	1 1 1 1	76 79 79 79	7 7 7 7	76 79 79 79	US US US		414690 414724 414727 414734	414691 414725 414729 414735	1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7	78 78 78 78	
	375383 375609 376765 377762	375482 376766 377763	1 1 1	1 1 1 1	79 71 77 73	7 7 7 7	79 71 77 73	US		414742 414748 414751 414781		1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7	78 78 78 78	

rie –	Numero d		∤	Data illa qu il titol estrati imbo bile	iale lo to	cedol deve un al ti	enza prima la che essere ita itolo atto	orte US Ione	Serie	Numero dal		┥ ,	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rea-	cedol deve un al ti	prima la che essere lita itolo	Borteg US
	dal	al	G	м		M	A	Ultimo		uai	al	G	М	T A	estr	atto	Ultimo
\dashv			Ť	L."	 ^*		┝╨┤		$\vdash \vdash$			Ť	1/1	 ^	171	A	
- 1	414911	414913	1	1	78	7	78			457746	457845	1	1	79	7	79	U:
	414917	414913	i	i	78	7	78			458383	- Tag 10-1ag	î	î	72	7	72	0,
Į	414920	414921	1	1	78	7	78			460482	460489	1	Ī	78	7	78	
	414927	414931	1	1	78	7	78			460 4 9 5		1	1	78	7	78	
	414960		1	1	78	7	78		[460502	460503	1	1	78	7	78	
-	414964	41 4007]	1	78	7 7	78			460527 460520		1	1 1	78 78	7 7	78	
	414966 414983	414967 414987	1	1	78 78	7	78 78			460530 460539		1 1	1	78	'7	78 78	
-	414989	414990	1	1	78	7	78			460721	460723	1	li	78	7	78	
- 1	415016	111000	li l	ī	78	7	78			460726	100.20	ī	Ī	78	7	78	
	415468	415500	1	1	79	7	79	US		460743	460745	1	1	78	7	78	
	415601	415667	1	1	79	7	79	US		461148	461151	1	1	78	7	78	
1	415 968	416059	1	1	79	7	79	US		461181	461182	1	1	78	7	78	
İ	416122 416160	416123 416167	1 1	1	76 79	7 7	76 79	US		461196 461211		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
	417122	410101	li l	1	78	7	78	US		461221	461222	1	l i	78	7	78	
	421626		li l	î	77	7	77			461317	101222	lî	lî	78	7	78	
	42 1992		1	1	77	7	77			461325	461326	1	1	78	7	78	
	422142		1	1	77	7	77			461330		1	1	78	7	78	
ı	422152		1	1	77	7	77			463146	463245	1	1	79	7	79	U
ı	422171 422185		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 77	7 7	77 77			464646 465146	46 47 45 4652 44	1	1	79 79	7 7	79 79	U
	422441	422540	li l	1	79	7	79	us	i	465336	465341	ì	1	74	7	74	U
	423610	1 20 10	li l	î	76	7	76	05		465345	100011	ī	ī	79	7	79	U
1	423620		1	1	76	7	76			46594 6	466145	1	1	79	7	79	U
	423645		1	1	76	7	76			466315		1	1	76	7	76	
1	423670		1	1	76	7	76			467723	467724	1	1	77	7	77	
1	426555 426770	426847	1	1 1	76 79	7 7	76 7 9	us		468737 46 994 6	468739 470000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 79	7 7	77 79	U
1	427124	427125	1	1	75	7	75	US		470101	470245	lî	lî	79	7	79	Ŭ
	428703	428802	î	î	79	7	79	US		471746	471845	1	1	79	7	79	Ū
	428 9 03	42 92 00	1	1	79	7	79	US		472546	472645	1	1	79	7	79	U
	429301	4293 02	1	1	79	7	79	US		473846	473945	1	1	79	7	79	U
	430651	400404	1	1	78	7	78			474958	47 4960	1	1	71	7 7	71	
	432126 432232	432131 432325	1	1	79 79	7	79 79	US		475254 475258	475255	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7	78 78	
	433693	433696	1	1	74	7	74	US		475271	475275	li l	l i	78	7	78	
	436705	436804	i l	î	79	7	79	บร	ŀ	475331	475332	1	ī	78	7	78	
	437576	437578	1	1	76	7	76			475546	475645	1	1	79	7	79	U
	437580		1	1	76	7	76			476466	476470	1	1	78	7	78	
	437585 437805	497010	1	1	76	7	76			476477 476501	476478	1	1	78 78	7 7	78 78	
	437605	437819 438204	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		477513		1	i	70	7	70	
	441505	441604	i	1	79	7	79	US	•	477944		î	Î	77	7	77	
	442876		1	1	77	7	77			479273		1	1	75	7	75	
	443845	443944	1	1	79	7	79	US		479292		1	1	75	7	75	
	444045	444100	1	1	79	7	79	US	l	47 932 1 480 982		1	1	75 71	7 7	75	
1	444326 444401	44444	1	1	72 79	7 7	72 7 9	US		480 9 85		1	1	71	'7	71 71	
	444871	222322	i	i	78	7	78	US		481046	481145	î	î	79	7	79	U
	444875		î	ī	78	7	78			481354	481355	1	ī	72	7	72	
	4449 06		1	1	78	7	78			481546	48 16 45	1	1	79	7	79	U
	444915		1	1	78	7	78			482231	482300	1	1	79	7	79	U
	445201		1	1	76	7	76			482 40 1 482 73 1	482430	1	1 1	79 79	7 7	79 79	U U:
1	445782 445842		1 1	1	76 76	7 7	76 76			484529	482830	1	1	77	7	77	U.
	447246	447345	i	1	79	7	79	us		485219		î	î	70	7	70	
1	448246	448345	ī	ī	79	7	79	US		486451		1	1	78	7	78	
	448953	-	1	1	77	7	77			487786		1	1	76	7	76	
	448969	4488	1	1	77	7	77			487820	407000	1	1	78	7	78	
	449246	449345	1	1	79	7	79	us		487822 487877	487823 487880	1	1	78 78	7 7	78 78	
	449930 450764	449932 450766	1	1	72 70	7 7	72 70	I		490117	487880 490216	1	1	79	7	79	U:
1	452046	452145	i l	1	79	7	79	us		495117	495216	i	i	79	7	79	U
	452446		$ \hat{1} $	ī	79	7	79	US I		496220		ī	1	74	7	74	
	453646	453745	1	1	79	7	79	ŭš		499217	499 316	1	1	79	7	79	U
	45 42 14		1	1	74	7	74	1		500117		1	1	79	7	79	U
	454390	454394	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	75 7.4	7	75	1		501217 502617	501316 502716	1 1	1 1	79 79	7	79 79	U: U:
1	455285 455333		1	1	74 74	7 7	74 74	l		506517	506616	1	1	79 79	7	79	U
	456846	456944	1	1	79	7	79	us		510717		î	i	79	7	79	U
ı	457045		ī	ī	79	7	79	บัร		511031	511116	1	1	79	7	79	U

Serie	Numero o	lei titoli	┨ ,	Data alla qu il titol estrati rimbor bile	ale lo lo	della cedo deve un	lenza prima la che essere ita (tolo	sorte US zione	Serie	Numero d	lei titoli	┨ .	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa -	della cedo deve un	lenza prima la che essere sita itolo	sorteg US zione
	dal	al					atto	Ultimo Prescri		dal	al				estr	atto	Ultimo Prescri
			G	M		M	A	בו בו	<u> </u>			G	M	. A	M	A	D 4
	511317 512117	511416 512216	1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	AT AU AU	353039 345463 347471	353138 345562 347472	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 78	7 7	79 79	US US
	513317 516117 516301	513416 516200 516416	1 1 1	1 1 1 1	79 79	7 7 7	79 79	US	AU AU	347475 347483	347481 347487		1 1	78 78	7 7 7	78 78 78	
	516717 522017	516816 522116	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	AU AU	347512 348368	348369	1 1	1 1	78 77	7 7	78 77	
	522544 523 9 17	522615 524016	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	AU AU	348825 348 9 23	348909 348924	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	524217 527417	524416 527516	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	AU AU	349533 349766	349767	1	1 1	75 73	7 7	75 73	
	527817 537110	527916 537209	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	AU AU	350219 3507 9 0		1	1 1	78 76	7 7	78 76	
	537610 538610	537709 538615	1	1	79 79	7 7	79 79	US	AU AU	350844 351285	351384	1	1 1	76 79	7 7	76 79	us
	538716 538 9 01	538800 538909	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	AU AU	351429 351431		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
	540210 543148	540309 543247	1	1	79 79	7 7	79 79	US	AU	352110 353039	353138	1 1	1 1	78 79	7 7	78 79	US
	5 436 48 5 460 48 5 465 48	543747 546147 546554	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	AV AV AV	345016 345463 345854	345018 345562	1 1 1	1 1 1	73 79 74	7 7 7	73 79 74	US
	546655 549648	546747 549700	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	AV AV	346158 348825	346159 348 9 09	1 1		75 79	7 7	75 79	us
l	549801 551348	549847 551447	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	AV AV	348 9 23 350124	348 9 24 350188	1 1	1 1	7 9 78	7 7	79 78	ŭs
	55 4333 561 93 3	55 45 32 562032	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	AV AV	35 12 85 35 2 7 42	351384	1 .1	1 1	79 75	7 7	79 75	US
	564033 564633	564132 564732	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	A V A W	353039 3 4 5463	353138 345562	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
ļ	566033 566140	56603 9 566200	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	A W	348825 348 92 3	348909 348924	1	1	79	7 7	79 79	US
}	566301 566433	566332 566439	1	1 1	79 79	7 7	79 79 79	US	AW	35 12 85 35 30 3 9	351384 353138	1	1 1	79 79	7 7 7	79 79	US US
	566540 572833 573633	566632 572 9 32 573732	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	AX AX AX	3 45 463 3 48825 3 48 92 3	345562 348909 348924	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	578033 57 963 3	578132 57 97 32	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	AX	35 12 85 35 30 3 9	35 1384 35 3138	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	581 93 3 582833	582032 582 9 32	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	AY AY	345463 348825	345562 348909	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
	589842 590040	58 99 39 5 9 0041	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	AY AY	348 92 3 351285	348924 351384	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
	593642 593801	593700 593839	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	AY AZ	353039 344880	353138 344881	1	1	79 77	7	79 77	US
AS	593940 345463	593941 345562	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	AZ AZ	344916 344919	344917	1	1	77	7 7	77	110
AS AS AS	348825 348 9 23 350135	348909 348924	1 1 1	1 1 1 1	79 79 78	7 7 7	79 79 78	US US	AZ AZ AZ	345463 346700 346 99 0	345562 346991	1 1 1	1 1 1	79 70 78	7 7 7	79 70 78	US
AS AS	350141 350148	350143	1		78 78	7 7	78 78		AZ AZ	347289 348350	348361	1	1 1	77 77	7	77 77	
AS AS	350163 3501 9 3		1	1	78 78	7 7	78 78		AZ AZ	348825 348 9 23	348909 348924	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US US
AS AS	350201 350747	350202	1 1	1 1	78 74	7 7	78 74		AZ AZ	35 12 85 35 143 9	351384	1 1	1 1	79 73	7	79 73	US
AS AS	350809 350826	350829	1	1 1	76 76	7 7	76 76		AZ AZ	35 1441 352 137	352141	1	1 1	73 78	7 7	73 78	
AS AS AS	351285 352101 352123	351384 352106	1 1	1 1	79 78	7 7 7	79 78	US	AZ AZ	352148 352159		1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	
AS AS AT	352123 353039 344892	353138	1 1 1	1 1 1	78 79 77	7 7 7	78 79 77	US	AZ AZ AZ	352179 352181 352765	352183	1 1 1	1 1 1	78 78 75	7 7 7	78 78 75	
AT AT	345463 346689	345562 346691	1 1 1	1 1 1	79 70	7 7	79. 70	US	AZ AZ AZ	352815 353039	352816 353138	1	1 1	76 79	7 7	76 79	us
AT AT	347352 348301	347372	1	1 1	77 77	7 7	77 77		BA BA	344834 344957	344962	1	1	71 77	7 7	71 77	
AT AT	348825 348 9 23	348909 348924	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	BA BA	345463 345731	345562	1	1	79 77	7 7	79 77	US
AT AT	3 4939 5 35085 9	3 494 03	1	1 1	75 76	7 7	75 76		BA BA	345735 346982		1	1	77 78	7 7	77 78	
ΑT	35 12 85	35 1384	1	1	79	7	79	US	BA	347295		1	1	77	7	77	

	Numero d	ei titoli	1	Data slla qu il titol stratt	ale o			sorteggio US zione = P		Numero d	el titoli	d	Date alla qu il tito ostrat	uale lo	cedol	enza prima a che essere	rteggio S
Serie	dal	al		stratt irabor bile		un	ita tolo	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al	è	rimbo bile	188	un a) ti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 £				G	М	A	M	A	5 4
BA BA	347584 347662	347663	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76				ITOLI DA				. ~		***
BAAAAAAAAABBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB	347672 348825 348923 349451 350137 350170 350181 350192 350194 350292 351285 353039 345463 348825 348923 351285 352175 352180 3532180 353239 345463 348825 348923 348923 348923 348923 348923	347673 348909 348924 349788 350207 351384 353138 345562 348909 348924 353138 345562 348909 348924 353138 345562 348909 348924 353138 345562			76 79 72 73 78 78 78 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	76 79 72 73 78 78 78 78 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US		109459 114359 114359 114359 115959 115959 116259 117059 125196 125396 127396 130838 133038 133638 133638 1335567 136467 136967 139511 144201 1447071 144097 144201 146771 150271 153891 155091 155091 156191 158191	109558 114458 114958 116058 116058 116358 117158 125295 126095 127295 130937 133137 135666 136566 137066 139610 143670 144100 144262 146870 147170 150370 153990 155190 158290 15924 169779 173304 173514 173700 173814			79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	UUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUU
BD BE BE	353039 345122 345153	353138 345139 345171	1 1 1	1 1 1	79 78 79	7 7 7	79 78 79			175008 175079 179959	175026 175107 180058	1 1 1	1 1 1 1 250 00	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
		6% Serie S ERVENTI	-		LI »	•				101064 1043 9 2	101163 104491		1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	Ventennal	e 1/70 - 1/9 Codice 2			one	Sesta	l			105 99 2 106037 106166	106002 106065 106191	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	נ	ritoli da	L. 5	50.000)					108 49 2 10 9 182	10 859 1 10 92 00	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	100800 100901 101100 102500 104772 105472 106672 1068072 107115 110272 119041 119152 119324 121103 121131 122962 127806 131916 131954 132037	100999 101199 102599 104871 105571 106699 106871 107072 107171 119051 119223 119340 121109 121202 123161 127905 131932 131990 132136	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	US US US US US US US US US US US US US U		10 930 1 10 9482 10 9482 11 9754 11 43 82 11 45 82 11 55 82 11 792 7 11 892 7 12 02 90 12 3806 12 7552 12 92 12 12 940 1 12 95 25 12 99 12 13 14 12 13 15 47 13 162 1 13 50 77 13 88 59 13 92 45 14 02 91	109381 109553 109781 114481 114681 115681 118026 119026 120389 123905 127651 129300 129411 129545 130011 131420 131584 131673 135176 138864 139344 140390			79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	USSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUS

Serie	Numero d	lei titoli	ii ei	Data lla qu l titol strati imbor	ale o o	cedol dc ve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	┨ ,	Date alla qu il tito estrat	iale lo to	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita	sorte US zione
	dal	al		bile		al ti estr	atto	Ultimo Prescri	.	dal	al		bile			tolo atto	Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	D 4				G	М	A	М	A	5 4
	Tì	TOLI DA	L. 500	0.000)					707254 707654	707353 707753	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
ŀ	205780	205879	1	1	79] 7	79	US		709554	70 9 653	1	1	79	7	79	US
1	210424 210 9 24	210523 211000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	US US]	714432 715132	714531 715231	1	1 1	79	7 7	79 79	US
ł	211101	211123	1	î	79	7	79	US	1	717632	717731	1	l i	79	7	79	US
	216724	216823	1	1	79	7	79	US	İ	718932	719031	1	1	79	7	79	US
	217124 220424	217223 220523	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		723032 723 4 32	723131 723531	1 1	1 1	79	7 7	79 79	US US
	220724	220823	ı l	î	79	7	79	บร		724632	723531 724731	1	l i	79	7	79	US
	222524	222623	1	1	79	7	79	US		727132	727231	1	ì	79	7	79	ÜS
	224824	224923	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79	7	79	US		730332	730431	1	1	79	7	79	US
	231195 236195	231294 236294	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		738432 738632	738531 738731	1	1 1	79	7 7	79 79	US US
'	241095	241194	1	ī	79	7	79	ŭs]	739232	739300	i	i	79	7	79	US
	242195	242294	1	1	79	7	79	US		739401	739431	1	1	79	7	79	US
	246310 246539	246338 246628	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		740332	740400	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	79	7 7	79 79	US
	246729	246809	i l	i	79	7	79	ÜS		740501 744532	740531 744631	li	li	79	7	79	US US
1	247410	247509	1	1	79	7	79	US	1	746632	746731	1	1	79	7	79	US
	250410	250500	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	1	747532	747631	1	1	79	7	79	US
	250601 250810	250609 250909		1	79	7	79	US		748232 748405	748304 748431	1	1 1	79	7 7	79 79	US US
	251910	251928	1	1	79	7	79	US		748632	748804	ī	î	79	7	79	ÜS
	252029	252109	1	1	79	7	79	US		748905	748931	1	1	79	7	79	US
	256610 262210	256709 262309	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		753032 753205	753104 753231	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79	7 7	79 79	US US
	263810	263 9 00	î	ī	79	7	79	ŬŠ		753432	753531	î	î	79	7	79	US
	264001	264009	1	1	79	7	79	US		757832	757 9 00	1	1	79	7	79	US
	265610 265729	265628 265828	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	US US		758001 7 6 0 93 2	758031 761031	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	265929	266009	ī	ī	79	7	79	ŬŠ	ļ	761532	761731	i	i	79	1 7	79	US
	267010	26710 9	1	1	79	7	79	US	1	768632	768731	1	1	79	7	79	US
	269455 269584	269483 269654	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	US US	ŀ	771732 775132	771831 775231	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	270455	270483	î	î	79	7	79	ÜS		776932	777031	l i	li	79	1 7	79	US
	270584	270654	1	1	79	7	79	US	ļ l	781532	781631	1	1	79	7	79	US
	273039 273539	273138 273600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	US US		784032 784201	784100 784231	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US
	273701	273738	1 i	î	79	7	79	ÜS		785132	785231	1	li	79	1 7	79	US
	275439	275528	1	1	79	7	79	US		785 9 32	786031	1	1	79	7	79	US
	275629 275654	275638 275683	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	US US		786432 788232	786531 788331	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	275884	275 9 20	1	î	79	7	79	US		791432	791531	i	i	79	+	79	US
	277239	277338	1	1	79	7	79	US		7 9 2032	792131	1	1	79	7	79	US
	279939 280129	280028 280138	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		795932	7 9 6031	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	280239	280338	1	ī	79	7	79	US		801847 802001	801 9 00 802046	1	1	79	7	79	US
i	283830	283929	1	1	79	7	79	US		806647	806746	1	1	79	7	79	US
	289105 289805	28 9 204 28 99 04	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	US US		810547 813047	810646 813146	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	290705	290804	î	ī	79	7	79	ÜŠ		818347	818446	i	i	79	7	79	US
	300613	300712	1	1	79	7	79	US		818847	818946	1	1	79	7	79	US
	303313 304013	303412 304112	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	US US		820347 822447	820 44 6 8225 4 6	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
	305385	305400	i	ī	79	7	79	US		827801	827 9 00	i	1	79	7	79	US
	305601	305784	1	1	79	7	79	US		828201	8283 00	1	1	79	7	79	US
	311050 313579	311249 313678	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	US US		829601 834858	82 9 700 83 4 889	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
	314079	314273	i	i	79	7	79	US		834901	835000	1	1	79	7	79	US
	314374	314378	1	1	79	7	79	US		836401	8365 00	1	1	79	7	79	US
	315505 318479	315604 318578	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	US US		836801	836 9 00 837 9 58	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
	318979	318991	i	1	79	7	79	US		837901 838059	838100	1	1	79 79	7	79	US
	319092	319178	1	1	79	7	79	US		838601	838700	1	1	79	7	79	US
I	323074	323289	1	1	79	7	79	US		840101 840701	840200 840800	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US US
	т	ITOLI DA	T. 14	ነብብ ላ	00					841801	841804	1	i ,	79	7	79	US
								77.0		841905	842000	1	1	79	7	79	US
-	6 9 7627 703 1 54	697826 703253	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	US US		844001 844301	844100 844400	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US US
	703754	703853	li l	î	79	7	79	ŭs	ı	847301	847400	i l	î	79	7	79	ŭš

			r			<u> </u>		T								,		
Scrie	Numero	del titoli	dal il er	Data lla qui l titole stratte	ale o o	cedol deve	enza prima a che casere ita	orte US ione	Serle		Numero o	lei titoli	┨	Date alla qu il tito estrat	uale ilo ito	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P
3.410	del	al	èri	lmbor bile	88	alt	tolo atto	Ultimo sorto = US Prescrizione			dal	al	è	rimba bile		alti	tolo atto	Ultimo sorto = US Prescrizione
		_	G	М	A	M	A	5 &					G	M	A	М	A	5 &
	847901 851307	848000 851406	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US			Т	ITOLI DA	L. 5.	.000.0)00			-
	852407 856607 858007 859707 865107 867007 868207 869775 871575	852506 856706 858106 859806 865206 867106 868306 869874 871674	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US			6903 7101 8403 8494 10765 11865 11958 13309	7000 7202 8485 8510 10864 11891 11964 13408	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US
	872975 875200 881400 882900 888876 889001 889676	873074 875299 881499 882999 888900 889075	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US US			16732 16795 17201 17240 18829	16760 16839 17207 17300 18833	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US
	890376 890553 895076 897184 897576	890452 890575 895175 897196 897675	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US US			4226 5125 5284 8628	4325 5222 5285 8660	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US US
	899176 912353 912601 913953 915053 915853 916953	899475 912400 912652 914052 915152 916052 917052	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US			8982 9282 9566 12339 12501 13701 16936	9081 9365 9581 12400 12511 13800 17004	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US US
	921806 926716 926916 927155 927916 930520 933020	92 1905 92 68 15 92 6 95 4 92 72 15 92 80 15 93 06 19 93 3 1 1 9	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US		7%	17353 17373 Garant	17361 17380 ite dallo S	1 1 tato	1 1	79 79 erie	7 7 Spec	79 79 79	US US
	935820 937320 937648 940120 940720 942220	936019 937419 937650 940219 940819 942258	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 77 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 77 79 79 79	US US US US US US				« AUTOS? Emission Codice ?	ΓRA e Pr 26 -	DE i i ma 66	»			
	942359 942509 942597 942661 943163	942396 942617 942662	1 1 1 1	1 1 1	79 78 79 79 79	7 7 7 7	79 78 79 79 79	US US			180 1887	182 1986	1 1	7 1	78 79	1 7	79	us
	944263 944401 945 963 946563 948363 949663 949802	943262 944300 944462 946062 946662 948462 949701 949962	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US US			3027 3280 3303 3324 3336 4893 7594 7661	3032 3300 3322 3333 3379 4898 7599 7678	1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 1 7	76 78 78 78 78 78 73 76 76	7 1 1 1 7 1 1 1	76 79 79 79 79 73 77	
	950263 965553 965701 968063 970763 972338 974238	950362 965600 965752 968162 970862 972537 974337	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US US			95 92 95 97 9622 96 48 9661 9669 9678	95 93 9611 9629 965 4 9667 9673 9691	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	
	976196 976282 982796 986192 987192 990692 991931	976238 976238 976295 982895 986291 987291 990791	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US US			9702 9752 11166 13037 13048 13078	9711 9771 11178 13044 13071 13110	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 7 7	78 78 79 78 78 78 78	1 1 7 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	US
	992331 992500 996800	992399 92630 996847	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US			13124 14523 15300	13136 13136 14622	1 1 1	7 1 7	78 79 77	1 7 1	79 79 78	us

lerie .	Numero de	el titoli	√.	Data ila qu il titol estrati	iale lo lo	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	orte US tone	Serie	Numero de	i titoli	┨ .	Date alla qu il tito estrat	iale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere	2
eric	dal	al	èı	im bo bile		alti	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	•	rim bo bi le		al t	ita Itolo atto	Ultimo
			G	М	A	M	A	Ult			,	G	М	A	М	A	35
	17021	17022	١.	,	75	7	75	· !		6001	6014	,	,	7.0	١,	7.	
l	17931 25666	17932 25668	1	1 7	77	7	78		1	6901 6933	6914 6 95 5	1	7	78 78	1 1	79 79	
- 1	27835	27934	li	li	79	7	79	us		6957	0303	li	7	78	i	79	
- 1	29067	29075	li	7	78	i	79	05	t I	6959	6960	li .	7	78	î	79	
1	29080	200.0	l î	7	78	l ī	79			6962	6965	î	7	78	l î	79	
	29101	29134	1	7	78	1	79		i l	6971		1	7	78	ī	79	
	29137	29138	1	7	78	1	79			6991	6992	1	7	78	1	79	
	29983	29984	1	1	77	7	77		1	6994	7000	1	7	78	1	79	
	30070	30071	1	1	77	7	77			9619		1	7	74	1	75	ł
	30878	30886	1	1	78	7	78		1	9686		1	7	74	1	75	
	30929	30933	1	1 1	78	7	78			10874		1	7	76	1	77	
	30939 30944	30953	1 1	li	78 78	7 7	78 78			10910 10947		1	7 7	76 76	1 1	77	
	30955	30958	i	li	78	7	78		1	20144	20145	li	7	74	i	75	
	30960	00000	î	î	78	7	78			20153	2012	lî	7	74	ı î	75	
	30969	30973	ī	ī	78	7	78			20205		ī	ĺ	73	7	73	
- 1	30975	30 9 77	1	1	78	7	78			20829		1	1	77	7	77	1
	33967	33972	1	7	75	1	76		i i	20839	20846	1	1	77	7	77	l
	34030	34035	1	7	75	1	76			20882	20883	1	1	77	7	77	
- 1	34139	34142	1	1	75	7	75			20895		1	1	77	7	77	
	34147	0.4100	1	1	75	7	75		l	20901		1	1	77	7	77	
l	34158	34160	1	1	75	7	75			20904	22122	1	1	77	7	77 79	١,
j	34166 34199	34168	1	1 1	75 75	7 7	75 75			22029 23629	22 12 8 23655	1	7	79 78	1	79	1
- 1	34219	34220	li	i	75	7	75			23657	23658	li l	7	78	i	79	
	36402	36501	li	i	79	7	79	US		23669	23671	î	7	78	1	79	
	37216	37217	li	l î	76	7	76			23676	200.1	ī	7	78	1	79	ĺ
	37602	37701	1	Ī	79	7	79	US		23678	23680	lī .	7	78	ī	79	
	39602	39701	1	1	79	7	79	US		23690	23694	1	7	78	1	79	!
	40702	40801	1	1	79	7	79	US		236 9 7		1	7	78	1	79	1
- 1	45 940	46039	1	1	79	7	79	US		23700	23720	1	7	78	1	79	ľ
- 1	51503		1	1	78	7	78			23722	23728	1	7	78	1	79	
ŀ	51509	51514	1	1	78	7	78]	25319	25323	1	7	78	1	79	
- 1	56363	50400	1	1	78	7	78		1	25357	25358 2567 9	1	7	78 79	1 7	79 79	١,
- 1	56459 59305	56460 59310	1	1 7	78 77	7	78 78		li	25580 26680	26779	1	1 1	79	7	79	Ţ
j	5 93 56	5 93 61	1	7	77	i	78		1	26980	270 79	i	ĺi	79	7	79	ť
	59780	59791	li	7	73	î	74		1	40796	40895	î	lî	79	7	79	ì
	60488	60489	ĩ	Ιi	78	1 7	78			42384		1	7	77	1	78	
	60528	60529	1	1	78	7	78		1 1	42411		1	7	77	1	78	
	63493	63 49 6	1	7	76	1	77		1	42439		1	7	77	1	78	
}	63518	63521	1	7	76	1	77		l i	43071		1	1	77	7	77	
	67896	20744	1	7	76	1	77			43088		1	1	77	7	77	
	69706	69711	1	7	77	1	78			43094	43130	1	1 1	77 77	7 7	77 77	
	69719 69761	6 9 722 6 9 762	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	77 77	1 1	78 78			43129 43133	43130	1	l i	77	7	77	
1	71768	71785	li i	7	78	l i	79			43139		î	li	77	7	77	
	71788		lî	7	78	l i	79			43155		١ī	ī	77	7	77	
1	71790		lī	7	78	ī	79]	45573	45650	ī	7	78	1	79	
	71792	717 99	1	7	78	1	79		1	46391	46 400	1	7	77	1	78	
	71855	71867	1	7	78	1	79		1 1	47296		1	1	78	7	78	
	73955	73958	1	7	77	1	78		1	47300		1	1	78	7	78	
1	74408	74409	1	1	74	7	74		1 1	47304		1	1	78	7	78	
									ļ	47308 47332	47335	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	T	ITOLI DA	L. 5	00.00	0				1	54238	41333	1	7	77	l il	78	
									1	54240	54242	î	7	77	l ī	78	
- 1	1	2	1	17	72	1	73			54251	54261	1	7	77	1	78	
	17	18	1	7	72	1	73			56871		1	1	77	7	77	
	30		1	7	72	1	73			57832	57846	1	1	79	7	79	Ţ
	33		1	7	72	1	73			57853	57931	1	1	79	7	79	τ
	607		1	1	75	7	75			59577	5 9 578	1	1	78	7	78	
	2101	2102	1	7	77	1	78			59585		1	1	78	7 7	78	
	2153	0150	1	7	77	1	78		1	5 95 92 5 95 96		1	1	78 78	7 7	78 78	
1	2157 2164	2158	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	77	1 1	78 78			5 95 96 5 96 0 7	5 96 08	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	78	4	78	
	2168	2169	i	7	77	1 1	78	l.		5 9665	59672	1 .	7	78	lil	79	
	3052	3059	lî	17	78	l i	79		1	59675	59678	î	7	78	i	79	
	3062	3076	î] ;	78	lî	79		! !	59688	555.5	î	7	78	l î	79	
	3078	3100	ī	17	78	l î	79			59690	59698	î	7	78	1	79	
1	4206	3	1	1	76	7	76		1	5 9 700	59704	1	7	78	1	79	
	4275		1	1	76	17	76			5 9 707		1	7	78	1	79	

Serie	Numero de		┤ ,	Date alla qui il tito estrat imbo bile	uale lo to rsa-	della cedo deve un al t	lenza prima la che essere ita ltolo	Sorter US	Serie	Numero		┥,	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	ale lo to rsa -	della cedo: deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo	sorter US zione
	dal	al	<u></u>			-	atto	Ultimo		dal	al	G			+	atto	Ultimo Prescri
	59709 59714 59726 60832 61164 61533 61580 61595 61616 62465 62487 62502 63022 63024 63056 63069 63105 63474 64865 65212 65221 67732 68122 70634 71443 71461 71480	59711 59721 59731 60931 61165 61537 61597 61617 62476 62498 62564 63025	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77771111177777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 77 7	M 1 1 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 1	79 79 79 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US		24572 24581 24587 24595 24605 25742 28312 28330 28334 28336 28377 28388 28400 28406 29912 30647 30662 30703 30711 32112 33222 33912 33923 33945	24583 24593 24597 24611 28317 28332 28343 28348 28352 28373 28386 28396 28402 28410 30011 30644 30655 30684 30709 32211 33223 33916 33924	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	M 11 11 17 11 11 11 17 11 11 17 11 11 11	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	US US
	71487 71493 71661	71662 FOLI DA 1	1 1 1	7 7 7	77 77 76		78 78 78 77			33962 33970 34936 34945 37179 37212 37312	33964 34937 34946 37180 37311 37316	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1 7	77 78 78 78 73 79 78	1 1 7 7 7 7	78 78 78 78 78 73 79	us
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9583 9624	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117 6131	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77777777771111	74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7	75 75 79 79 79 79 79 79 79 79 79			37318 37320 37365 37369 37373 37376 37383 37399 37401 37405 37608 37837 37839 38012 38071 41089	37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777771117771177	78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 7	79 79 79 79 79 79 79 77 79 77 79 78	
	9624 9627 9629 11542 13365 13392 13424 17136 17209 18456 20051 20617 20621 20648 20665 20673 20684 23348 23355 23938 24540	9625 9631 11543 13393 20619 20636 20645 20659 20668 20682 20711 23349 23357 23942		1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 76 76 78 78 78 78 78 74 78 78 78 78 78 78 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 77 78 78 78 78 78 76 75 79 79 79 79 79 78 77			41089 47702 48392 48892 51237 54978 55003 55002 55027 55026 60369 65603 65603 65963 65965 65983 65985 65987 66004 66007 66011	41092 47801 48491 48991 51336 54986 55013 55024 55029 60468 65977 65993 65999		1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 79 79 79 78 78 78 78 78 77 77 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US

Serie	Numero de		┨ ,	Data Ila qu Il titol estrati rimbor bile	ale o o	della cedol deve un al t	lenza prima ia che essere ita itolo	sorte US ione	Serie	Numero d		┨	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rea-	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita Itolo	3 ⊃ ±
}	dal	a.l				├	atto	Ultimo		dal	al	<u>_</u>		т	estr	atto	Ultimo = Prescri
\rightarrow			G	M	_A	M	A .	-				G	M	A	M	A	<u> </u>
	66020	66032	1	7	78	1	79			144204	*	1	1	78	7	78	
	66035	66038	î	7	78	î	79	j		144342	144346	Î	i	78	7	78	
	66040		1	7	78	1	79			144365		1	1	78	7	78	
	66042 66053	66056	1	7	78 78	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79			144378 148675	144382	1	1 1	78 77	7 7	78 77	
	66058	00036	i	7	78	li	79	ļ	'	140013	ı	1 -	1 -	1 "	1 '		l
	66061	66062	1	7	78	1	79	1	l								
ł	69520 70880	69523	1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	73	7 7	73 77	•									
ĺ	73793		i	7	75	i	76	1	1	7% Garant	ite <mark>dall</mark> o S	tato	- S	erie	Spec	iale	
	73819	73820	1	7	75	1	76	l			« AUTOS'	TRA	DE	»	-		
1	73833 73844	73845	1	7 7	75 75	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76	1									
i	73864	(3045)	1	1 7	75	1	76 76				E missi one						
1	73870		1	7	75	1	76				Codice	26 -	67				
1	73879	73880	1	7	75	1 7	76	110	}	•	TITOLI DA	L.	100.0	00			
	75148 77 94 8	752 47 780 47	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	l			-					
	80651		ī	7	77	1	78	``	Ī	20000201	20000290	1	7	78	1	79	1
	80770	80776	1	1	78	7	78	1		20004801	20004803	1	1	78	7	78	
1	80782 80788	8078 4 8078 9	1	1 1	78 78	7 7	78 78			20004876 200048 9 2	200048 9 8	1 1	1 1	78 78	7	78 78	
	807 9 8	80800	î	î	78	7	78			20005316	20005358	1	7	78	i	79	
	80810	80829	1	1	78	7	78			20005363	20005365	1	7	78	1	79	
	80 952 80 9 87	80 9 57	1	7 7	77	1 1	78 78			20005 399 20005 409	20005403	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	81037		i	7	77	i	78			20007420	20003414	î	1 7	75	li	76	
	83975	84014	1	1	79	7	79	US		20007434	20007435	1	7	75	1	76	
	84537	84538	1	7 7	75 75	1	76		}	20016393	20016400	1 1	7 7	77	1 1	78 78	
	84556 84801	84808	1	i	76	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	76 76		l	20016399 20016468	20016400	1	7	77	1 1	78	
	88648	88747	1	1	79	7	79	US	1	20016489	ł	1	7	77	1	78	
	97848	97947	1	1	79	7 7	79	US		20016665	20016666	1	7	76	1 1	77	110
	106403 1180 9 2		1	1 7	76 76	lí	76		l	20019131 20028224	20019230 20028226	1	1 1	79 78	7	79 78	US
	118108	118111	1	7	76	1	77	ļ		20028681	1	î	1	78	7	78	
	119497	119596	1	1 7	79	7	79	US	1	20028694	20028695	1	1	78	7	78	
ļ	125076 127239	125 175	1	7	78 77	1 1	79	ł		20025851 20025857	20028852	1 1	1 1	77	7 7	77	
l	127246	127250	Î	7	77	î	78]	l	20028879	2002000	î	1	77	7	77	
1	128494	128495	1	1	77	7	77	l	İ	20028890	20028894	1	1	77	7	77	,,,,
	128593 131661	1285 9 5 131760	1	7	75 79	1 7	76	US	ì	2002 9531 2003 4431	20029630 20034519	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
	131776	131783	1	7	78	1	79	"	ļ	20034521	20034530	ī	ī	79	7	79	ÜŠ
	131788	101000	1	7	78	1	79	1	ł	ı	1	'	'	•	•	'	
1	131804 131825	131808 131826	1 1	7 7	78 78	1 1	79		ļ	•	TITOLI DA	L. :	500.00	00			
	131829	13 1830	1	7	78	1	79										
İ	131834 131837	121040	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	78 78	1 1	79			20001453	20001404	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
ŀ	131851	131849	i	7	78	1	79			20001465 20006721	20001494	1	7	77	lí	78	
	131854	13185 9	1	7	78	1	79	l		20006727	İ	1	7	77	1	78	
	131862	131875	1	7 7	78	1	79	ŀ		20009396		1	1 7	77	7	77 76	
	132730 132771		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	75 75	1 1	76 76			20012723 20012879	20012885	1 1	ľí	79	7	79	US
	132829		1	7	75	1	76	ĺ		20015423	20015522	1	1	79	7	79	US
	132876	132878	1	7 7	78	1	79	1	}	20016223	20016322	1	1 7	79 78	7	79 79	US
ļ	132882 132 9 14	132891 132915	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	78 78	1 1	79		ļ	20016753 20016763	20016761 20016766	1	7	78	1 1	79	
	132924	132 9 28	1	7	78	1	79			20016768	20016777	1	7	78	1	79	
1	132 9 34 135519	132936	1	7 7	78 76	1	79			20016780	20016784	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	135519	135521	1	7	76	1 1	77			20016786 200167 93	20016788 200167 99	i	7	78	i	79	
	135532		1	7	76	1	77		1	20020192	20020193	1	7	77	1	78	
	136 9 17 137057	136921	1	1 7	73 76	7	73		1	20020300		1	1 7	76 78	7	76 79	
	137057	137058	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	76	1	77			20025096 20025098	20025110	1	7	78	1	79	
	137109	137136	1	7	76	1	77			20025112		1	7	78	1	79	
	13 9 224 141024	13 93 23 141123	1	1 1	79 79	7 7	79	US	1	20025120 20025136	20025134	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	78 78	1 1	79 79	
	141024	141123	i	1	78	7	79 78	03		20025136	20025150	1	7	78	i	79	
	144159		1	l ī	78	7	78			20025152	20025191	ī	17	78	1	79	

						·			.						,	_	
Serie	Numero	dei titoli	. 1	Data illa qu il titol estrati	ale lo	de!la cedol deve	enza prima la che essere ita	ت کا	Serie	Numero o	lei titoli	1	Data alla qu il titol estrati	iale lo	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio VS zione = P
Serie	dal	al	èr	imboı bile	r8a -	alti	itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al	è	rimbo bile		alti	ita Itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	М	A	М	A	Pre		_		G	м	A	М	A	Ultimo = Prescri
	20025195 20026810 20026815 20034768 20035296 20035315 20035333 20035348 20035364	20026824 20034867 20035304 20035316	1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1	78 78 78 79 78 78 78 78	1 7 7 7 7 7 7	79 78 78 79 78 78 78 78	US		20076734 20076746 20076765 20076786 20077235 20079791 20086891 20086891	20076747 20076766 20076788 20077306 20079890 20081590 20086903	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1 1 1	77 77 77 77 78 79 79 79	1 1 1 1 7 7 7 7	78 78 78 78 79 79 79 79	US US US US
	20041387	20041486	ī	ī	79	7	79	US		20087391 20088891 20099113	20087490 20088990 20099117	1 1 1	$\begin{vmatrix} \bar{1} \\ 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	79 79 76	7 7 1	79 79 77	US
	T	ITOLI DA	L. 1.0	0.000	00					20103609 20103621	20103619 20103634	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	20002616 20002620 20002623 20002626 20002647 20002650 20002658 20003002 20003002 20003002 20003049 20003073 20007218 20007281	20002617 20002627 20002648 20003024 20003076 20007220 20007285	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77			20103637 20103639 20103641 20103654 20103664 20103669 20103685 20103706 20106698 20108523 20109735 20109741 20114832	20103650 20103655 20103660 20103670 20103701 20108529 20109736 20109744 20114840	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 76 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 76 79 78 78	
	20018501 20019701 20019710 20019713 20019715 20019768 20019780 20019784 20019793 20019798	20018600 20019705 20019711 20019717 20019776 20019782 20019791	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	US		20114844 20114873 20124681 20126952 20126961 20130181 20131997 20139234 20139240	20114869 20114896 20124780 20130280 20132096 20139241	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1 1 7 1	78 79 78 78 78 78 79 78 77	1 1 7 7 7 7 7 1 7	79 79 78 78 78 78 79 79 77	us
	20019995 20024501 20024777 20032185 20032385 20042501 20042907 20044210	20019996 20024600 20032284 20032484 20042984 20044217	1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 1 7	78 79 75 79 79 75 75 78	7 7 1 7 7 1 7	78 79 76 79 79 76 78	us us us		« FE	7% Serie RROVIE d	ello	STA		»		
	20044219 20044245 20047091	20044220 20044247 20047190	1 1 1	1 1 1	77 77 79	7 7 7	77 77 79	US			Codice 2	26 -	23				
	20047209 20047273		1	7 7	75 75	1 1	76 76		j	•	IITOLI DA	L. 1	00.00	0			
	20047791 20049391 20054191 20054407 20062459 20066940 20066951 20066964 20066964 20066969 20067004 20068582 20075031 20075060 20075060	20047890 20049490 20054290 20054506 20062461 20066956 20066965 20066969 20067000 20067006	111111111111111111111111111111111111111	1117111111177777	79 79 78 78 78 78 77 78 78 78 78 78 78 77 77	777777777777777777777777777777777777777	799 799 78 78 78 78 78 78 78 78 77 78 78 78	US US US	11 13 13 16 16 17 21 24 39 39 39 39 41 49 55	1 40 87 108 51 93 1 58 94 1 41 56 71 86 118 143 36 19 97	57 97 150 96 150 45 88 144 40 150	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	79 78 78 75 75 75 75 75 78 78 78 78 78 78 77 79	777777777777777777777777777777777777777	79 78 78 78 75 75 79 75 78 78 78 78 78 78 78 78	us us us

\Box	Numero d	ei titoli] .	Data dia qu il titol	ıe.le lo	della codol	enza prima la che essere	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	l	Data lla qu il tito	iale lo		enza prima a che	sorteggio US
Serie	dol	a 1		strati rimbo bile	rsa	un al ti	ita Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbo bile	rea -	un al ti	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	del	al 	G	М	A	M	A	Ultimo e		dei	H.1	G	М	A	estr M	A	Ultimo
77 84 84 84 84 84 85 86	136 17 83 93 117 125 14 1	138 21 94 119 15 150	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 77 77 77 77 77 77 76 79	777777	76 77 77 77 77 77 76 79	us	13 13 13 13 13 13 13 13 17 21	102 106 112 115 164 183 194 482 485	167 700	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 79 75	US
8 11 13 13 13 13 13 13 14 16 16	111 1 7 13 42 47 64 69 75	170 8 14 43	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 79 78 78 78 78 78 78 75 75	7777777777	74 79 78 78 78 78 78 78 75	US	21 21 21 21 21 24 34 34 34 34 34	92 251 398 500 558 1 73 125 148 167 249	93 400 559 700 75	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 79 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	75 75 75 75 75 77 77 77 77 77	us
16 17 21 21 21 24 34 34 34 34	144 1 10 15 25 1 4 35 54 113	170 11 28 170	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 79 75 75 75 79 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7	75 79 75 75 75 79 77 77	us us	39 41 41 41 41 41 41 41 41	374 80 82 139 212 294 296 474 719 781	400 83 140 215 298	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	78 77 77 77 77 77 77 77 77	
39 39 39 39 41 49 51 55 57	23 107 110 136 157 109 1 16 20 152 61	28 108 170 23	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 77 79 78 78 74 75	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 77 79 78 78 74		41 41 49 51 51 51 51 51	852 868 889 1 72 127 137 192 194 200 321	869 890 810	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 79 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	77 77 79 78 78 78 78 78 78 78	US
57 76 76 76 76 76 76 76 76 77 77 77 84 84 84	99 5 41 47 49 54 81 93 96 110 120 145 162 38 70 75	43 55 86 121 146 41 71 78		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 77 77	777777777777777777777777777777777777777	75 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 77 77		51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51	349 352 426 438 440 465 479 524 547 560 563 583 588 694 735 V38	466 480 529 565 584 589 736	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	
84 85 85 86 81 11 13	147 62 116 1	150 65 117 170 TTOLI DA 102 200 98	1 1 1 1	1 1 1 1	77 76 76 79	7777	77 76 76 79 74 79 78	us	56 56 57 57 76 76 76 76 76	24 37 51 101 140 1 3 22 27 46 48 66	25 38 53 142	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 75 75 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 75 78 78 78 78 78 78	

Serie	Numero o	lei titoli	i e	Data lla qu l titol stratt	ale o o	deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	iel titoli	┧,	Data illa qu il tito estrat	iale lo to	cedol deve	enza primo a che essere ita	sorteggio . US zione = P
	dal	al	er.	imbor bile	T88.		tolo	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	e i	rinibo bile		alti	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 4				G	М	A	М	A	5 £
76 76 76 76 76 76 76	73 78 87 120 141 170 180	181	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78	·	174 221 240 257	428 801 953 1089	808 960 1096 ITOLI DA	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 000.0	77 79 79 79 79	7 7 7 7	77 79 79 79	US US US
76 76 76 76 76 76 76 77	216 241 287 321 361 376 394 86	291 362 377 395 87	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 76	7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78		132 161 221 240 257	7096 25801 64501 76756 87721	7740 26445 65145 77400 88365	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US
77 77 77 77 77 84 84 84 84 85	95 123 133 347 383 25 86 95 112 109	124 140 91 114	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	76 76 76 76 77 77 77 77		132 161 221 240 257	221 801 2001 2381 2721	240 820 2020 2400 2740	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US
86	1	200	î	i	79	7	79	US	132	111	120	1	1	79	1 7 1	79	us
11	1	ITOLI DA	1	1	79	7	79	US	161 221 240 257	401 1001 1191 1361	410 1010 1200 1370	1 1 1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	US US US US
49 49 86	1 8 1	5 20 20	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	·	TI	TOLI DA I	. 50.	.000.0	000	•		
	TI	TOLI DA I	L. 10.	000.0	00				132 161	12 41		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
11 76 86	1 39 1		1 1 1	1 1 1	79 78 79	7 7 7	79 78 79	us us	221 240 257	101 120 137				79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	TI	TOLI DA L	. 100.	.000.	000					TI	TOLI DA L	. 100	.000.	000			
11 17 24 86	1 1 1 1	2 2 2 2	1 1 1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US	132 161 221 240 257	12 41 101 120 137		1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US
		7% Serie : RROVIE de Emission Codice 2	ello S e 197 6 - 2	STA 2 4		»				Ventennale	7% Serie (TERVENTI 1/71 - 1/91 Codice 2 TITOLI DA	ST Em	ATA issi o 39	ne S		la	
.	_	TITOLI DA	L 10	00.00					1	16021	16027	1	1	79	7 1	79	US
132 161 221 240	111 401 1001 1191	410 1010 1200	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US		16124 16144 16427	16127 16156	1 1 1	1 1 1	79 79 77	7 7 7	79 79 77	US US
257	1361	•	1	1	79	7	79	US		7	TITOLI DA	L. 10	00.00	0			
132 161	89 321	96 328	L. 50	1 1	0 79 79	7 7	79 79	us us		37 162 37 185 37 415 37 487	37191 37416	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 74 78	7 7 7 7	79 79 74 78	US US

=								==	-			,					
Serie	Numero de	i titoli	┨ ,	Date alla qu il titol estrati	ale lo lo	della ædo deve	lenza prima la che essere ito	1 T 0	Serie	Numero o	lei titoli	١,	Data alla qu il titol estrati	ale o	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P
	dal	al	61	im bo b!le	rea	alt	itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	e 1	rimbo: b!!e	r88	al ti	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &				G	М	A	М	Λ	5 4
22 37 48 97 125 153 158 174 181 195 225 775 777 778 788 793 798 831 833 849 857 861 869 869 876 876 876 876 876 876 877 888 996 906	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 10 10 10 10 10 10 10 10 3 3 3 3 3 3 3	111111111111111111111111111111111111111		79 79 79 79 76 79 77 79 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	799 799 799 799 799 799 799 799 799 799	US US US US US US US	195 225 777 778 798 835 855 869 876 876 876 876 876 876 877 877 877 877	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 10 121 43 126 193	111111111111111111111111111111111111111		79 79 79 79 79 79 76 77 75 78 78 78 78 78 77 77 77 77 75 75 75 75 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 76 77 75 75 78 78 78 78 78 77 77 77 77 75 75 75 75 75 75 75 75 75	US US US US US US US
910 915 918 918	1 1 7 10	120 120 11	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 78 78	7 7 7	79 79 78 78	US US	951 953	173 1	202	1 1	1 1	73 79	7 7	73 79	us
918 918	21 35	22 38	1	1	78 78	7 7	78 78			_	ITOLI DA						
918 918 921 921 921 921 924 924 924 925 926 953	74 87 17 20 23 98 110 58 104 112	76 88 100 59 120 120	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 77 77 77 79	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 77 77 77 79	us us	8 15	175616 176116 177293 177397 177400 177404 177453 177459 177480 177482 177511 246 196	175715 176215 177329 177329	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77	US US US
	T	ITOLI DA	L. 5	00.00)0				22 37 48	1 1 1	594 194 194	1 1 1	1 1 1	79 79	7 7	79 79	US
22 37 48 71 79 87 89 97 114 153 158 162	37012 37125 1 1 1 3 5 6 8 1 1 1 1	37144 10 10 10 7 10 2 10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 79 79 79 77 75 76 78 79 78 79	777777777777777777777777777777777777777	75 79 79 79 79 77 75 76 78 79 79	US US US US US	71 80 80 83 84 86 87 87 89 89 89 93	234 140 171 155 7 100 47 59 13 77 135 154 97	141 10 119	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 74 78 77 76 76 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 74 78 77 76 76 78 78 78 78 78 77 79	US

	<u>. </u>																
Serie	Numero	dei titoli	,	Data alla qu il titol estrati	ale lo to	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	١,	Data alia qu il tito estrat	iale lo to	della cedol deve	enza prirua la che essere ita	sorteggio US zione = P
	dal	al	61	rimboi bile			tolo	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	e :	rimbo bi le		alti	itolo atto	Uitimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	Ult Pre				G	М	A	м	A	Ujti Pre
									ŀ	2050	2070				_		
124 153	76 1	77 3 94	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	76 79	7 7	76 79	US		3356 3 9 79	3378 4078	$\frac{1}{1}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US
155 155	5 24	21 33	1	1 1	77	7 7	77		22 37	1 1	40 40	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
155	39	,,5	1	1	77	7	77		48	1	40	1	1	79	7	79	US
155 155	44 195		1	1 1	77	7 7	77		97 153	$\frac{1}{1}$	40 40	1	1 1	79	7 7	79 79	US US
158	1	394	1	1	79	7	79	US	158	1	40	1	1	79	7	79	US
181 1 9 5	1	194 194	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	181 195	1 1	40 40	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79	7 7	79 79	US
202	92		1	1	77	7	77		225	1	40	1	1	79	7	79	US
225 291	1	194 400	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	291 777	1	80 4	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
321	1	2	1	1	78	7	78		778	1	4	1	1	79	7	79	US
321 321	126 168	145	1	1 1	78 78	7 7	78 78		7 9 8 833	1 1	4 2	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
777	1	89	1	1	79	7	79	US	835	1	4	1	1	79	7	79	US
778 7 9 8	1 1	89 79	1	1 1	79 79	7	79 79	US US	910 915	1 1	9	1	1 1	79 79	7 7	79	US US
835	1	9	1	1	79	7	79	US	926	1	9	1	1	79	7	79	US
853 853	143 214	ļ	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7 7	74 74		953	1	9	1	1	79	7	79	US
853	523	524	1	1	74	7	74			T	ITOLI DA I	L. 10	.000.	000			
855 855	71 80		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76										
855	264	E 15	1	1	76	7	76			1070 2158	1169 2164	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
855 855	514 740	515	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7	76 76			2509	2608	1	i	79	7	79	US
857	188	101	1	1	74	7	74		22 37	1 1	20 20	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
857 857	1 9 0 271	191	1	1 1	74	7 7	74 74		48	i	20	1	1	79	7	79	US
857	483 496		1	1	74	7	74 74		97 181	1	20 20	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
857 857	513		1	1 1	74 74	7	74		195	1	20	1	1	79	7	79	US
861 869	802 736	748	1 1	1 1	74	7	74 77		225 2 9 1	1 1	20 20	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
869	776	140	i	i	77	7	77		798	1	į	1	1	79	7	79	US
876 876	304 346	305 347	1 1	1 1	78 78	7	78 78		835 910	1 1	8 4	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
876	386		1	1	78	7	78		915	1	4	1	1	79	7	79	US
877 877	370 680	374	1 1	1 1	77	7 7	77 77		926 953	1 1	4 4	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
877	707		1	1	77	7	77		l '	l	ı	1	I	•		ı	l
877 9 05	796 41		1	1 1	77 76	7 7	77 76			T	ITOLI DA I	L. 50	.000.	000			
905	115	250	1	1	76	7	76		37	1	I 4	l 1	1	79	1 7	! 79	US
905 905	235 642	258	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7	76 76		48	1	4	1	1	79	7	79	US
905 905	560 731		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		97 153	1	4 4	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
905	746		1	1	76	7	76		158	1	4	1	1	79	7	79	US
910 915	1	802 802	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	181 195	1	4 4	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
916	220		1	1	75	7	75		225	ī	4	ī	ī	79	7	79	US
916 916	365 438	367	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75		ł			40					
916	752		1	1	75	7	75		•	11	TOLI DA I	IU(.008	.000			
918 921	748 1 9 0		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		37	1	2	1	1	79	7	79	US
924	37	38	1	1 1	77	7	77		48 97	1	2	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
92 4 92 4	131 410		1 1	1 1	77	7 7	77 77		153	1 1	2 2	1	1 1	79	7	79	US
924 924	451 481	460	1	1	77	7	77		158 181	1 1	2 2	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
926	1	802	1	1 1	77	7 7	77 79		195	1	.2	1	1	79	7	79	US
953	1	802	1	1	79	7	79	US	225 328	1 1	2 10	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
		IITOLI DA	L. 5	.000.	000				365 367 384	1 1 1	10 10 10	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	3179 3282	3181 3320	1	1 1	79 79	7 7	79 79	us us	387 391	1 1	10 10 10	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US

Serie	Numero o	lei titoli		Data illa qu il titol stratt imbo	ale lo io	deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero o	lei titoli	┨ .	Date alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to	della cedo deve un	lenza prima la che essere ita	sorte US zlone
	dal	al	<u> </u>	bile	•	estr		Ultimo Presori		dal	el		bile	· · · · ·	estr	itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione
-+			G	M	A	М	A	7 4				G	M	^	M	A	P P
413 432 499 501 521 534 538 564 581 604 648 670 587 732	1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 10 10 10 10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U	1841 1841 1841 1844 1890 1900 1909 1912 1914 1918 1918 1918 1931 1933	12563 12571 12579 12811 17011 17674 18691 19636 19966 20161 20229 20610 20615 20666 21946 22160	12564 12572 12580 12915 17115 17714 18795 19740 19967 20162 20238 20612 20675 22050	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 79 79 75 79 75 75 75 75 75 75 78	777777777777777777777777777777777777777	78 78 79 79 75 75 75 75 75 75 75 75 77 78	US US US US
	Ventennale	7% Serie 3 TERVENT e 1/72 - 1/9 Codice 2 FITOLI DA	ST. 2 Em 6 - 4	ATA nissi o 43	ne (a		1933 1933 1935 1935 1935 1935 1935 1945 1966 2057 2083 2086	22174 22226 22372 22404 22411 22426 22439 23416 25709 35176 37906 38286 38317	22175 22373 22428 22440 23520 35280 38010 38287 38318	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 75 75 75 75 75 79 77 79	777777777	78 78 75 75 75 75 79 77 79 79	us us us
1604 1614 1620 1623 1643 1658 1677	2881 3781 4372 4531 6431 7741 9516 9525	2970 3870 4374 4680 6434 7830 9518	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 77 79 75 76 76	777777777777777777777777777777777777777	79 79 77 79 75 79 76 76	us us us	2089 2098 2098 2098 2098 2098 2103	38640 39483 39496 39508 39511 39555 40006	39487 39512 39559 40110	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	77 78 78 78 78 78 78 79	7 7 7 7 7 7	77 78 78 78 78 78 78 79	US
1687 1687	10370 10440 11552		1	1	77	7 7	77 77			•	ritoli da	L. 5	00.00)0			
1700 1700 1702 1702 1702 1702 1713 1722 1724 1730 1732 1740 1743	11552 11555 11702 11716 11741 11763 12691 53 211 841 1051 1891 2301	11557 11703 11717 11742 11764 12780 55 315 1155 1995 2305	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 78 78 78 78 79 76 79 78 79	777777777777777777777777777777777777777	77 78 78 78 78 79 76 79 78 79	us us us	1604 1614 1623 1645 1645 1645 1645 1646 1658 1668 1680	2561 3361 4081 5842 5894 5903 5920 5958 6881 7682 8688 8690	2640 3440 4160 6960 7683 8691	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 76 76 76 76 77 79 76 77	777777777777777777777777777777777777777	79 79 76 76 76 76 77 79 76 77	US US US
1754 1755 1768 1769 1769 1769 1769 1769 1769 1769 1769	3377 3466 4831 4926 4944 4947 4251 4955 4963 4972 4972 5011 5017 7246 8403 8431 8430 12500 12551	3330 3570 4335 4941 4253 4256 4968 4974 5018 7350 8406 8464 8431	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 79 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	us	1680 1680 1680 1680 1680 1680 1680 1687 1687 1687 1700 1713 1722 1722 1723 1724 1732 1740	8695 8697 8703 8706 8708 8710 8714 8719 9203 9244 9257 10253 11281 78 91 125 201 1001	8715 9245 9260 10255 11360 300 1100 1900	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 76 76	US US US US

Serie	Numero d	dalla il ti estr è rim bi	Data ila qu il titol strati imbo bile	Ale O	deve	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serle	Numero dal	dei titoli	┨ ,	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	uale do to orsa-	della cedol deve un al ti	enza prima la che essere lita itolo atto	Ultimo sorteggio = US	
			G	M	A	М	A	is a				G	М	A	М	A	UIE
									ŀ								
55 68	3301 4601	3400 4700	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	US		•	TITOLI DA	L. 1	.000.	000			
91	6901	7000	1	·1	79	7	79	US									
98	7619		1	1	77	7	77		1604	17601	18150	1	1	79	1 7	79	U
98	7632		1	1	77	7	77		1608	20283	1	1	1	78	7	78	
98	7635		1	1	77	7	77	ļ	1608	20286		1	1	78	7	78	
98 98	7640 7649		1	1 1	77 77	7 7	77		1608	20288	20289	1	1	78	7	78	
02	8094		i	l i	78	7	78		1608 1608	20320 20344	1	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
41	11947	11 9 50	î	î	78	7	78		1614	23101	23650	li	l i	79	7	79	ט
44	12201	12300	ī	ī	79	7	79	US	1620	26589	25050	î	î	77	;	77	١
84	16201	16300	1	1	79	7	79	US	1620	26695	1	ī	ī	77	7	77	
00	17801	179 00	1	1	79	7	79	US	1623	28051	28600	1	1	79	7	79	บ
09	18701	18800	1	1	79	7	79	US	1645	40566	40570	1	1	76	7	76	
23	20185	91000	1	1	74 79	7 7	74 79	US	1646	41146		1	1	77	7	77	
31 33	20 9 01 21104	21000 21105	1	1 1	78	'7	78	US	1654 1658	45493 47301	45494	1	1	76	7	76	Ι,
33	21115	21103	i	1	78	7	78		1658	87701	47850 87 9 00	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	U U
33	21131		ĩ	ī	78	7	78		1668	53004	53006	î	l i	76	7	76	١ ٠
33	21137		1	1	78	7	78		1680	59401	59402	1	1	77	7	77	1
33	21141	21147	1	1	78	7	78		1700	70801	70802	1	1	77	7	77	
33	21150	21151	1	1	78	7	78		1700	70885	1	1	1	77	7	77	
33	21153		1	1	78	7	78		1700	70891	70900	1	1	77	7	77	ŀ
33 33	21168 21183		1	1 1	78 78	7 7	78 78		1702	71628	71629	1	1	78	7	78	l
33	21186		i	i	78	7	78	Ì	1702 1702	71718 71841	71719	1	1 1	78 78	7 7	78 78	1
35	21369	21370	î	î	75	7	75	1	1710	76106		li	11	78	7	78	
45	22301	22400	1	Ī	79	7	79	บร	1710	76190	}	ī	١î	78	7	78	
54	23205		1	1	74	7	74		1710	76401	}	ī	lī	78	7	78	
54	23208		1	1	74	7	74		1712	77217		1	1	76	7	76	
54	23296	20554	1	1	74	7	74	ļ	1713	77551	78100	1	1	79	7	79	U
57	23548	23551	1	1	77	7	77		1722	151	1	1	1	76	7	76	
957 957	23555 235 9 6	23599	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 77	7 7	77 77	1	1722	247		1	1	76	7	76	
62	24100	2 3 3 3 3	1	i	74	7	74	{	1722 1723	252 876	256	1	1	76	7	76	
64	24275		1	lî	76	7	76	1	1723	901		1	1 1	78 78	7	78 78	
66	24403		1	ī	77	7	77	i	1723	915	1	li i	î	78	7	78	
66	24407		1	1	77	7	77		1723	1041	1044	î	l î	78	7	78	
) 66	24409		1	1	77	7	77		1723	1052	1053	1	1	78	7	78	
66	24412	0.4410	1	1	77	7	77		1723	1067	1068	1	1	78	7	78	
966 966	24415 24424	24416	1	1 1	77	7 7	77 77	ļ	1723	1071	1	1	1	78	7	78	
966	24428		1	1	77	7	77		1723 1723	10 9 1 10 9 3	1094	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
66	24484	24488	lî	ī	77	7	77		1723	1326	1094	i	i	78	1 7	78	1
931	25 9 02		1	1	78	7	78		1724	1461	2190	î	l î	79	7	79	υ
981	25919		1	1	78	7	78		1732	7301	8030	1	ī	79	7	79	Ū
81	25 9 28	25 9 2 9	1	1	78	7	78		1732	292541	292840	1	1	79	7	79	U
181 100	25 93 2 27854		1	1 1	78	7 7	78		1736	10729		1	1	77	7	77	
007	27854 28507		1	1	75 77	7	75 77		1736 1736	10828	10832	1	1 1	77	7	77	
007	28548		i	i	77	1 7	77		1740	1086 9 13141	13870	1	1 1	79	7 7	77 79	ן ע
07	28578		î	î	77	7	77		1740	294941	295240	li	i	79	7	79	Ü
007	28600		1	1	77	7	77		1743	15555	1 202 20	î	î	76	1 7	76	
35	31347	31352	1	1	78	7	78		1743	15592		1	1	76	7	76	
057	33501	33600	1	1	79	7	79		1743	15648		1	1	76	7	76	
)83)86	36101 36417	36200 36418	1	1 1	79 77	7 7	79 77		1755	24091	24820	1	1	79	7	79	U
86	36423	36425	1	i	77	7	77		1755 1768	299441 33581	2 997 40 343 10	1	1 1	79 79	7 7	79 79	Ü
086	36488	36489	î	î	77	7	77	1	1768	303341	303640	1	1	79	7	79	Ü
89	36760	_ 3 •	1	l i	77	7	77	1	1769	34470	34471	ī	î	78	7	78	
89	36764		1	1	77	7	77		1769	34490	1	ī	î	78	7	78	
89	36766		1	1	77	7	77		1791	50371	51100	1	1	79	7	79	U
096	37410		1	1	78	7	78		1791	30 994 1	310240	1	1	79	7	79	Ū
0 96	37413		1	1	78	. 7	7.8		1792	5 1 3 6 5	51369	1	1	77	7	77	
0 9 6	37 4 20 37 43 5		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	Į.	1792	51375	51380	1	1	77	7	77	
096	37441	37442	1	1 1	78	7	78		1792 1792	515 99 51703	51706	1	1	77	7 7	77 77	
096	37452	37453	i	l i	78	7	78		1844	89061	89790	1	1 1	79	7	79	υ
096	37478	0.20	i	i	78	7	78		1844	321941	322240	i	1	79	7	79	บ
096	37482		1	1	78	7	78		1884	118261	118990	1	î	79	7	79	Ŭ
96	37492	37493	1	1	78	7	78		1900	129941	130670	ī	ī	79	7	79	U
103	38101	38200	1	1	79	1 7	79	US	1909	136511	137240	1	1	79	7	79	U

			Τ	Date			enza	_{은 다}	Π		4-1 4/A-11		Data		Scad	enza.	9 A
	Numero	lei titoli	1	Date Alla qu il tito estrat	ıale lo	della cedol deve	prima a che essere			Numero (del titoli	i	lla qu l tito: strati	iale lo	della cedol	prima a che essere	
Serie	dal	el		rim bo bi le	rsa ·	alti	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		im bo bile	rea -		ita tolo atto	Uitimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 &		_		G	M	A	M	A	5 £
1914 1931 1933 1933 1945 1979	140626 152571 154120 154327 162791 187720 187769	153300 154336 163520 187721 187773	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	75 79 78 78 79 78 78	7 7 7 7 7 7 7	75 79 78 78 79 78 78	us us			7% Serie S	ST.	ATA nissi			ı	
1979 1979	187800 188086	187803	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78				Codice 2	6 - 4	15				
1979 1979 1979	1880 99 188143 188181		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78			7	TITOLI DA	L. 10	00.00	0			
1979 1979 1979 1979 1979 1979	188189 188194 188206 188210 188236 188261 188293	1881 95 188262 188297	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78		2696 2699 2716 2731 2744 2746 2775	57 69 137 197 249 257 373	60 72 140 200 252 260 376	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US US
1979 1979	188303 188 329	188304	1	1	78 78	7	78 78		2789 2836 2838	429 617	432 620	1	1	79 79	7	79 79	US US
1981 1982 2007	18 9749 18 989 8 208148	189755	1 1 1	1 1 1	78 74 77	7 7 7	78 74 77		2847 2923	625 661 96 5	628 664 968	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
2057 2083 2103	244551 263531 278131	245280 264260 278860	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	2991 3026 3074	1237 1377 1569	12 40 1380 1572	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
2103	270131	278800	۱ -	*	ן יש	1 '	ן י ין	03	3096 3132	1657 1801	1660 1804	1 1	î 1	79 79	7	79 79	US US
	Т	ITOLI DA	L. 5.	0.000	00				3231 3289 3315 3320	117 233 285 2 9 5	118 234 286 2 9 6	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US
1604 1614 1623 1658 1713 1724 1732 1740 1755 1768 1791 1844 1884 1900 1909 1931 1945 2057 2083 2103		1320 1720 2080 3480 5680 120 440 760 1360 2800 4920 6520 7160 7520 8400 8960 13440 14480 15280		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U	3420 3420 3427 3446 3449 3457 3463 3464 3465 3555 3560 3567 3619 3685 3713 3723 3751 3776 3840 3840 3842 3894 3943 3964	295 495 509 547 553 569 581 583 585 63 87 97 111 215 347 403 423 479 19 109 211 217 73 257 269 353	496 510 548 554 570 582 584 586 64 88 98 112 216 348 404 424 480 21 111 213 219 76 260 272	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	USS USS USS USS USS USS USS USS USS USS
1604 1614 1623	641 841 1021	660 860 1040	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US		1	TITOLI DA	L. 50	0.00	0			
1713 1724 1884 1900 1909 1931 1945 2057 2083 2103	2821 61 4861 5341 5611 6271 6691 10051 10831	2840 90 4890 5370 5640 6300 6720 10080 10860 11460	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US	2696 2699 2716 2731 2744 2746 2775 2789 2836	15 18 35 50 63 65 94 108 155		1	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US

		 =	;=:=			т									_		
Serie	Numero e		l i	Data lla qu ll titol stratt imbor bile	ale o o	della cedol deve un al ti	enza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d		┨ .	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	nale lo to rsa-	della cedo deve un al t	enza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	del	al	G	M	A	M	atto A	Ultimo ====================================		GRI	al	G	М	A	estr	atto A	Ultimo .= Prescri
2838 2847 2923 2991 3026 3074 3096 3132 3231 3289 3315 3320 3427 3446 3449 3457 3463 3464 3465 3894 3940 3943 3964	157 166 242 310 345 393 415 451 59 117 143 148 248 255 274 277 285 291 292 293 19 65 68 89		111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	799 799 799 799 799 799 799 799 799 799	US US US US US US US US US US US US US U	2746 2775 2789 2836 2838 2847 2923 2991 3026 3074 3096 3132 3231 3289 3315 3320 3427 3446 3449 3457 3463 3464 3464 3555	1281 1861 2141 3081 3121 3301 4821 6181 6881 7841 8281 9001 59 117 143 148 248 245 277 285 291 292 293 32	1300 1880 2160 3100 3140 3320 4840 6200 6900 7860 8300 9020	111111111111111111111111111111111111111		79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	799 799 799 799 799 799 799 799 799 799	
2688 2696 2699 2716 2731 2744 2746 2775 2789 2808 2825 2836	3845 7911 9606 19211 27686 35031 36161 52546 60456 71606 80925 87011	3846 8475 10170 19775 28250 35595 36725 53110 61020 80927 87575	L. 1.0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 79 79 79 79 79 79 79 79 77 75	777777777777777777777777777777777777777	76 79 79 79 79 79 79 77 75	US US US US US US	3560 3567 3619 3685 3713 3723 3751 3894 3940 3943 3964	49 56 108 174 202 212 240 19 65 68 89	TOLI DA I	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US
2838 2847 2923 2991 3026 3074 3096 3132 3543 3555 3560 3567 3619 3685 3713 3723 3751 3776 3806 3840 3842	88141 93226 136166 174586 194361 221481 233911 254251 32 44 49 56 108 174 202 212 240 13 73 141 145	88705 93790 136730 175150 194925 222045 234475 254815	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U	2696 2699 2716 2731 2744 2775 2789 2836 2838 2847 2991 3026 3074 3096 3132 3543 3555 3567 3619	141 171 341 491 621 641 931 1071 1541 1561 1651 2411 3091 3441 3921 4141 4501 63 87 97	150 180 350 500 630 650 940 1080 1550 1660 2420 3100 3450 3930 4150 4510 64 88 98 112 216			79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U
	T	ITOLI DA	L. 5.0	0.00	00				3619 3685 3713	347 403	348 404	1 1	1 1	79 79 79	7 7	79 79	US US
2696 2699 2716 2731 2744	281 341 681 981 1241	300 360 700 1000 1260	1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US	3723 3751 3776 3806 3840 3842	423 479 25 145 281 289	424 480 28 148 284 292	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US US

Series S		Numero	dei titoll		Data illa qu il titol	ale	Scad della cedol	prima a che	rteggio 3 ne = P		Numero d	lei titoli	4	Date alla qu il tito	iale lo	cedol	prima a che	sorteggio US zione = P
TITOLI DA L. 50,000,000 TITOLI DA L. 50,000,000 2666 15	Serie	dal	al	èı	imbor bile	188	al ti	ita tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizione	Serie	đul	al	è	rimbo bile	188-	al ti estr	lta tolo atto	Jitimo sor = US Prescrizio
2886 15				l G		_ A_	_ м						G	M	^	М	A	<u> </u>
2898 1.5		T	ITOLI DA	L. 50	.000.	00				3320	1324	1332	1	1	79	7	79	US
2716										3427	2287	2295	1	1	79	7	79	US
2746 65 1 1 1 79 7 79 US 2746 65 1 1 1 79 7 79 US 2746 65 1 1 1 79 7 79 US 2747 94 1 1 1 79 7 79 US 2748 1 1 1 79 7 79 US 2748 1 1 1 79 7 79 US 2749 1 1 1 1 79 7 79 US 2749 1 1 1 1 79 7 79 US 2749 1 1 1 1 79 7 79 US 2749 1 1 1 1 79 7 79 US 2749 1 1 1 1 79 7 79 US 2749 1 1 1 1 79 7 79 US 2749 1 1 1 1 79 7 79 US 2749 1 1 1 1 79 7 79 US 2749 1 1 1 1 79 7 79 US 2749 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2716	3 5		1	1									1	79			US
2770 64					1		7	79	US									
2789 108																		US
2838 157																		US,
2838 1.50	2836	155		1	1	79	7	79	US									US
2991 310 1 1 1 79 7 79 US 3619 857 864 1 1 79 7 79 US 3619 3026 345 1 1 79 7 79 US 3685 1392 1 1 79 7 79 US 3685 1392 1 1 79 7 79 US 3685 1392 1 1 79 7 79 US 3685 1392 1 1 1 79 7 79 US 3685 1392 1 1 1 79 7 79 US 3731 1689 1696 1 1 1 79 7 79 US 3731 1689 1696 1 1 79 7 79 US 3731 1689 1696 1 1 79 7 79 US 3731 1689 1696 1 1 79 7 79 US 3731 1689 1696 1 1 79 7 79 US 3731 1689 1696 1 1 79 7 79 US 3731 1689 1696 1 1 79 7 79 US 3731 1689 1696 1 1 79 7 79 US 3731 1691 1920 1 1 1 79 7 79 US 3731 1691 1920 1 1 1 79 7 79 US 3761 1920 1 1 1 79 7 79 US 3761 1920 1 1 1 79 7 79 US 3864 1 1 1 79 7 79 US 3865 1 1 1 79 7 79 US 3865 1 1 1 79 7 79 US 3864 1 1 1 79 7 79 US 3868 1 1 1 79 7 79 US 3868 1 1 1 79 7 79 US 3868 1 1										3560	385	392	1	1	79	7	79	US
346			1		1			79	US									US
3974 398																		US
3096 415				1 1											_			US
3289 117	3096	415							US									US
3268										3776	7		1			7	79	US
3312	3289	117	İ	1	1	79	7	79	US				_					
3420											73		1	1	79	7	79	US
3446		_						79	US			1 .	•		_			US
3449 277			ł		l										79		79	
3463 291										3964	617	623	1	1	79	7	79	US
3464			j		1					1								
3365	1	-	1		1							7~ C	G	≟ _1_				
3555	3465	293		1	1	79	7	79	US		T N		-					
3560											« IN	TERVENT	1 51	ATA	ALI)	»		
3619 108	3560	49		1	1	79	7	79	US	1	Ventenna	le 1/74 - 1/	94 E	missi	one	Ottav	a	
1												Codice :	26 -	65				
1	3685	174		1	1	79	7	79	US									
3751										1		TITOLI DA	. L. 1	100.00)0			
3806 37	3751	24 0		1	1	79	7	79	US	46501	30	1	l 1	1 1	179	1 7	79	US
3840 71		•	1	_					US	4669	49		1	1	79	7	79	US
3842	3840		1					79	US									US
3940 65									US							7	79	US
3943					1				US									US
TITOLI DA L. 100.000.000 TITOLI DA L. 1.000.000 TITOLI DA L. 1.000.000 TITOLI DA L. 1.000.000 TITOLI DA L. 1.000.000									US								79	US
TITOLI DA L. 100.000.000 2696	3964	69	l	11	1 1	119	1 '	1 (8)	05	4883								US
2696 15		rn:	IMOLL DA 1	r 10.		000								1	79	7	79	US
2699 18		A.	IIODI DA I	L. 10	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	υψυ												US
1			1			79				5023	130	1	1	1		7	79	US
1			1									1						US
2746 65 1 1 79 7 79 US 5226 150 1 1 1 79 7 79 US 5226 150 1 1 1 79 7 79 US 5270 194 1 1 79 7 79 US 5270 194 1 1 79 7 79 US 5287 211 1 1 79 7 79 US 5287 211 1 1 79 7 79 US 5287 2211 1 1 79 7 79 US 5286 220 1 1 79 7 79 US 5299 223 1 1 79 7 79 US 5311 235 1 1 1 79 7 79 US 365 289 1 1 1 79 7 79 US 365 289 <td>2731</td> <td>50</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>79</td> <td>US</td> <td>5090</td> <td>14</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>79</td> <td>7</td> <td>79</td> <td>US</td>	2731	50		1			7	79	US	5090	14	1	1	1	79	7	79	US
2775 94 1 1 79 7 79 US 5270 194 1 1 79 7 79 US 5270 194 1 1 79 7 79 US 5287 211 1 1 79 7 79 US 5287 211 1 1 79 7 79 US 5287 2211 1 1 79 7 79 US 5296 2200 1 1 1 79 7 79 US 5299 2233 1 1 1 79 7 79 US 5311 235 1 1 79 7 79 US 5365 289 1 1 79 7 79 US 3065 345 345 1 1 79 7 79 US 3074 3393 1 1 79 7 79 US 4650 3829 <									US	5146								US
2836									US	5270	194		1	1	79	7	79	US
2838 157			1															
2847										5299			1	1	79	7	79	US
2991 310	2847				1 .													
3026 345 1 1 79 7 79 US TITOLI DA L. 1.000.000 3074 393 1 1 79 7 79 US US TITOLI DA L. 1.000.000 3096 415 1 1 79 7 79 US 4650 3829 3960 1 1 79 7 79 US 3132 451 523 531 1 1 79 7 79 US 4669 6337 6468 1 1 79 7 79 US	2991									12000	209	I	1 *	1 1	1 ' 3	' '		J. J
3096 415 3132 451 1 1 79 7 79 US 4650 3829 3960 1 1 79 7 79 US 3231 523 531 1 1 79 7 79 US 4669 6337 6468 1 1 79 7 79 US	3026 3074	345		1	1	79	7	79	US		1	TITOLI DA	L. 1.	0.000	00			
3231 523 531 1 1 79 7 79 4669 6337 6468 1 1 79 7 79 US	309 6	415		1	1	79	7	79	l	46501	3820	3960	1	1	179	171	791	US
3289 1045 1053 1 1 79 7 79 US 4686 8581 8712 1 1 79 7 79 US	3231	523		1	1	79	7	79		4669	6337	6468	1	1	79	7	79	US
	3289	1045	1053	1	1	79	7	79	US	4686	8581	8712	1	1	1,8	I 'I	, 9	US

Serie	Numero (del titoli	į	Date illa qu il tito etrat	iale lo lo	della cedol deve	enza prima a che easere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	}	Date alla qu il tito estrat	iale lo to	cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	*'	imbo bile	r88 ·		tolo	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al		rim bo bi le			tolo	Ultimo
ĺ			G	M	A	М	A	# #	i			G	М	A	M	A	P G
										-					•		
46 95 4784	9769	9900	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		T	TOLI DA	L. 50	.000.	000			
4844	2 15 17 2 94 37	21648 2 9 568	1 1	1	79	7	79	US	4650	I 59	1 60	1	1	179	7	79	US
4872 4877	33 133 337 9 3	33264 33924	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	4669	97	98	1	1	79	7	79	US
4883	34585	34716	1	1	79	7	79	US	4686 4695	131 149	132 150	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US
4904 4955	41 245	44 248	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	4784 4844	327 447	328	1	1	79	7	79	US
4961 5001	269 429	272 43 2	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	4872	503	448 504	1 1	1 1	79	7 7	79 79	US US
5023	517	432 520	1	1	79	7	79	US	4877 4883	5 13 525	514 526	1	1	79	7 7	79 79	US US
5034 5433	561 117	564 120	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	5077	1	5	1	1	79	7	79	US
5494	361	364	1	1	79	7	79	US	5090 5146	66 346	70 350	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
5504 5510	401 425	404 428	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	US US	5226	746	750	1	1	79	7	79	US
	_, ,			, -				,	5270 5287	966 1051	970 1055	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	T	ITOLI DA	L. 5.0	0.00	00				5296 5299	10 9 6 1111	1100 1115	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
4 6501	581	600	1	ı 1	179	7	79	us	5311	1171	1175	1	1	79	7	79	US
4669	961	9 80	1	1	79	7	79	US	5365	1441	1445	1	1	79	7	79	US
4686 4695	1301 1481	1320 1500	1	1 1	79 7 9	7 7	79 79	US		TI	TOLI DA I	. 100	000.0	.000			
4784	3261	3280	1	1	79	7	79	US									
4844 4872	4461 5021	4480 5040	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	4650 4669	30		1	1	79	7	79	US
4877 4883	5121	5140	1	1	79	7	79	US	4686	49 66	i	1 1	1 1	79	7 7	79 79	US US
5077	5241 1	5260 26	1	1 1	79 7 9	7 7	79 79	US US	4695 4784	75 164		1	1 1	79	7 7	79 79	US US
5090 5146	339 17 9 5	364 1820	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	4844	224		1	1	79	7	79	US
5226	3875	3900	1	1	79	7	79	US	4872 4877	252 257		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79	7 7	79 79	US US
5270 5287	5019 5461	5044 5486	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	79 79	7	79 79	US US	4883	263		1	1	79	7	79	US
52 9 6	56 9 5	5720	1	1	79	7	79	US	4904 4955	11 62	ı	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
5299 5311	5773 6085	57 9 8 6110	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	4961	68		1	1	79	7	79	US
5365	7489	7514	1	1	79	7	79	US	5001 5023	108 130		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	Ti	ITOLI DA I	L. 10	.000.	000				5034 5077 50 9 0	141 1 66	5 70	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
4650	291		1	1	79	7	79	US	5146 5226	346 746	350 750	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
4669 4686	481 651	49 0 660	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	5270	966	9 70	1	1	79	7	79	US
4695 4784	741 1631	50 1640	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	5287 5296	1051 10 9 6	1055 1100	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
4844	2231	2240	1	1	79	7	79	US	5299 5311	1111 1171	1115 1175	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
4872 4877	2511 2561	2520 2570	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US	5365	1441	1445	1	1	79	7	79	US
4883	2621	2630	1	1	79	7	79	US	5 433 5 494	59 181	60 182	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
4904 4955	11 62		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	5504 5510	201	202	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
4961 5001	68 108		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	33 10	213	214	1	1 1	1 19	1 '	19	US
5023	130		1	1	79	7	79	US		8% Garanti	te dallo St	ato	- Se	rie S	Speci	ale	
5034 5077	141 1	20	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US			« AUTOST	'RA	DE »	•			
5090 5146	261 1381	280 1400	1	1 1	79	7	79	US			E missi on	.a 10	7.4				
5226	2981	3000	1	i	79 79	7 7	79 79	US US			Codice 2						
5270 5287 52 9 6	3861 4201 4381	3880 4220 4400	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US		5	ritoli da)0			
52 99 5311 5365	4441 4681	4460 4700	1	1	79 79	7 7	79 79	US US		802	811	1	1	79	7	79	US
5433 5494	5761 88 271	5780 90 273	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US		7	ritoli da	L. 5	00.00	00	·	·	
5504 5510	301 319	303 321	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US		2218	2233	1	1	79	7	79	us

Serie	Numero	dei titoli	dall il est	ata a qual titolo ratto		della cedo deve	lenza prima la che essere ita	ه کا	Serie	Numero o	dei titoli	┨	Dat alla q il tito estrai	uale olo tto	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		nborse bile	۱-	al t	itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	•	rimbe bile		alt	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	м	A	М	A	5 4	ļ			G	М	A	М	A	# E
	1	CITOLI DA	L. 1.00	0.00)					•	TITOLI DA	L. 5	0.00	00			
	10501 20692 39055	10600 20791 39078	1	1 7	79 79 78	7 7 1	79 79 79	US US		3277 3551	32 97 35 7 1	1	7 1	78 79	1 7	79 79	us
	39084 59373 59400 76265	390 91 5 93 93 5 94 72 7 63 6 4	1 1	1 7	78 79 79	1 7 7 7	79 79 79 79	US US US		Т	TITOLI DA	L. 1.	.000.	000			
	83 965 92 760 96 42 6	84064 92859 96430	1 1	7 7	78 79 78	1 7 1	79 79 79	us		8501 25001 41801	8600 25100 41900	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	96435 102520	102619	1	1 1	78 7 9	7 7	79 79	us	Ì	53801 57401	53900 57500	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	104849 105420 106960 106971	105519 106964	1 1	1 7	78 79 78 78	7 7 1 1	78 79 79 79	US		73169 86101 86175 96001	73181 86121 86200 96100	1 1 1 1	1 7 7 1	79 78 78 79	7 1 1 7	79 79 79 79	US
	106 9 75 118020 122720	107059 118119 122819	1 1	7 7	78 79 79	7 7	79 79 79	US US		101501 105320 105329	101600 105326 105332	1 1 1	1 7 7	79 78 78	7 1 1	79 79 79	US
	8% Garant	ite dallo St			e \$	Speci	iale			109601 122801 122821 122835 122837	109700 122818 122822 122849	1 1 1 1	1 7 7 7	79 78 78 78 78	7 1 1 1 1	79 79 79 79 79	us
	,	« AUTOST Seconda Emi			ļ					122853 1228 9 0	122855 122 9 00	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
		Codice 2											~		. .		
		TITOLI DA		0.000				_		9% Garanti	ite dallo St AUTOST »				Speci	ale	
	1298	1305 TITOLI DA		1 ').000	79	7	79	US			E mission Codice 2						
	1748	1774	1	1	79	7	79	l us		7	TITOLI DA	L. 1	00.00	00			
		ritoli DA								577	•	•	•	•	7.	79	US
	38801 54459 55857	38900 54552 55956	1	1 / ·	79 79 79	7 7	79 79 79	US US US		637	TITOLI DA				1 7	701	US
	60957 61901 61983	61056 61981	1 1	7	79 78 78	7 1 1	79 79 79	ł		ı	TTOLI DA	-	•		, ,		, 00
	61988 79557 91157 106057 134257 144876 148076	62000 79656 91256 106156 134356 144975 148175	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 79 79 79 79 79	1 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	US US US US US		9301 12201 12298 26031 26089	12271 12300 26054	1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	79 79 79 78 78	7 7 7 1 1 1	79 79 79 79 79	US US US
	8% Garant	ite dallo St « AUTOS 1			e S	Speci	iale		!	9% Garanti	ite dallo St « AUTOST				Speci	ale	
		Emission Codice 2	ne 1975	;						S	econda Emis Codice 2			75			
		TITOLI DA	L. 10	0.000						ז	ritoli da	L. 1	00.00	00			
	607	614	1	1	79	7	79	us		102	111	1	1	79	7	79	us

Serie	Numero	del titoli	,	Data illa que il titolo estratto imbor) D	della cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numere d	lei titoli	, ا	Data illa qu il titol estrati	iale lo to rsa	della cedol deve	enza prima a che essere ita ltolo	20.2
	dal	al	G	bile M			atto	Ultimo		dal	al	G	bile M	A		atto	Ultimo e = Prescriz
				<u> </u>					<u> </u>				_ Wi		M	Α	
		TITOLI DA	L. 5	00.000)					1	ritoli da	L. 5	00.00	0			
	201 293	212 300	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US	1 14	1 14		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	Т	ITOLI DA	L. 1.(00.00	0				34 82 107	34 82 107		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	l 22201	22300	1	1	79	7	79	US	112 135	1 12 135		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	23801 23840	23826	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	144 732	144 26		1	1	79 79	7 7	79 79	US
									769 770 797	63 64 91		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
		9% Serie S	Spec	iale					802 881	96 175		1	1	79 79	7 7	79 79	US US
	« IN	TERVENTI	ST	ATA	LI »				910 916	183 204 210		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	Qui	ndicennale F Codice 2			1975	•			962 971	256 265		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
			_		_				988 1013	13 38		1	1	79 79	7	79 79	US US
		TITOLI DA							1031 1038	56 63		1	1	79 7 9	7 7	79 79	US US
1 14 34	1 40 100	3 42 102	1 1 1	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \\ 1 \end{array} \right $	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US		Т	ITOLI DA	L. 1.	0.000	00			
82 107	244 319	246 321	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	1 14	1 2835	2 18 3052	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
112 135	334 403	336 405	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	34 82 107	7195 17659	7412 17876	1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
144 195 197	430 19 21	432	1 1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	112 135	23109 24199 29213	23326 24416 29430	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7 7	79 79	US US
244 253	68 77		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	144 195	31175 55	313 9 2 57	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
294 305 309	118 129 133		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	197 244 253	61 202 229	63 204 231	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
333 337	157 161		1 1		79 79	7 7	79 79	US US	294 305	352 385	354 387	i 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
395 415	219 239		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	309 333	397 469	399 471	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
416 423 465	240 247 289		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	337 395 415	481 655 715	483 657 717	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
524 526	348 350		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	416 423	718 739	720 741	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
527 622	351 446		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	465 524	865 1042	867 1044	1	1 1	79 79	7	79 79	US
631 635 646	455 459 470		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	526 527 622	1048 1051 1336	1050 1053 1338	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
674 704	498 528]	1 1		79 79	7 7	79 79	US	631 635	1363 1375	1365 1377	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
732 769	5 1 125	52 126	1	1 1	79 79	7	79 79	US US	646 674	1408 14 9 2	1410 14 9 4	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
770 7 9 7 802	127 181 191	128 182 192	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	704 732 769	1582 4076 10107	1584 4238 10269	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
881 889	349 365	350 366	1		79 79	7 7	79 79	US US	770 7 9 7	10270 14671	10432 14833	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
910 916	407 419	408 420	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	802 881	15 486 28363	15648 28525 2 9 829	1	1	79 79	7 7	79 79 79	US US
962 971 988	511 529 49	5 12 5 30 5 2	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	910 916	29667 33090 34068	33252 34230	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79	US US US
1013 1031	149 221	152 224	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	962 971	41566 43033	41728 43195	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
1038	249	252	1	1	79	7	79	US	988	3829	4147	1	1	79	7	79	US

===			_									_					
	Numero	dei titoli	1	Date alla qu Il titol estrati	iale lo	della cedo deve	enza prima a che essere			Numero (iel titoli	ı	Dats alla qu il tito estrat	iale lo	della cedo	enza prima a che	sorteggio US sione = P
Serie	dal	al		rim bo		alt	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rimbo bi le	rsa	al t	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 %				G	М	A	М	A	Ultimo (= Prescriz
1013 1031 1038	11804 17546 19779	12 122 17864 20097	1 1 1 1 L. 5.	1 1 1 1 000.0	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	416 423 465 524 526	718 739 865 1042 1048	720 741 867 1044 1050	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US
1 14 34 82 107 112 135 144 195 197 244 253 294 305 309 333 337	1 417 1057 25 93 33 93 3553 42 89 45 77 19 21 68 77 118 129 133 157	32 448 1088 2624 3424 3584 4320 4608	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U	527 622 631 635 646 674 704 732 769 770 797 802 881 889 910 916 962 971	1051 1336 1363 1375 1408 1492 1582 576 1427 1450 2071 2186 4003 4187 4670 4808 5866 6073	1053 1338 1365 1377 1410 1494 1584 598 1449 1472 2093 2208 4025 4209 4692 4830 5888 6095	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U
395 415	219 239		1	1 1	79 79	7 7 7	79 79	US		T	ITOLI DA I	L. 50	.000.	000			
416 423 465 524 526 527 622 631 635 646 674 704 732 769 770 797 802 881 889 910 916 962	240 247 289 348 350 351 446 455 459 470 498 528 576 1427 1450 2071 2186 4003 4187 4670 4808 5866	598 1449 1472 2093 2208 4025 4209 4692 4830 5888	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79		1 14 34 82 107 112 135 144 732 769 770 797 802 881 889 910 916 962 971		6 84 204 492 642 672 810 864 104 252 256 364 384 700 732 816 840 1024 1060	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U
971	6073	6095	.1	1	79	7	79	US	1	1	5	1	1	79	7	79	US
1 14 34 82 107 112 135 144 195 253 294 305 309 333 337 395 415	1 417 1057 2593 3393 3553 4289 4577 55 61 202 229 352 385 397 469 481 655 715	32 448 1088 2624 3424 3584 4320 4608 57 63 204 231 354 387 399 471 483 657 717	L. 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	.000.s	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	USS USS USS USS USS USS USS USS USS USS	14 34 82 107 112 135 144 195 197 244 253 294 305 309 333 337 395 415 416 423 465	66 166 406 531 556 671 716 181 201 671 761 1171 1281 1321 1561 1601 2181 2381 2391 2461 2881	70 170 410 535 560 675 720 190 210 680 770 1180 1290 1330 1570 1610 2190 2390 2400 2470 2890	111111111111111111111111111111111111111		79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	US US US US US US US US US US US US US U

			1						i							<u> </u>	
garla	Numero d	lei titoli		Dats illa qu il titol estrati	iale lo	della cedo deve	lenza prima la che casero	sorteggio US zione = P	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qu il titol estrati	iale lo	della cedo deve	lenza prima la che essere	
Serie	dal	al	èr	im bo bile		al t	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	è	rim bo bi le		alt	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 4	<u> </u>			G	. M	A	M	A	5 4
524 526 527 622 631 635	3471 3491 3501 4451 4541 4581	3480 3500 3510 4460 4550 4590	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US US	963 982 997 1016 1036	229 267 297 335 375	230 268 298 336 376	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US
646 674	4691 4971	4700 4 9 80	1 1	1	79 79 79	7 7 7	79 79	US		1	TITOLI DA	L. 5	500.00	00			
704 732 769 770 797 802 881 989 910 916 962 971	5271 101 249 253 361 381 697 729 813 837 1021	5280 104 252 256 364 384 700 732 816 840 1024 1060	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US	578 605 609 613 616 638 697 785 793 797 798 846 903	61 115 123 131 137 181 299 475 491 499 501 597	62 116 124 132 138 182 300 476 492 500 502 598 110	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U
9% Serie Speciale «INTERVENTI STATALI» Quindicennale Emissione 1976 Codice 24 - 74										157 179 201 229 267 297 335 375	158 180 202 230 268 298 336 376	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US
		ritoli da								Т	TITOLI DA	L. 1.	0.000.	00			
12 24 27 33 73 116 148 175 256 257 273 282 299 311 331 340 4465 4490 515 520 525 530 605 609 613 616 638 697 785 797 798 846 903 903 903 903 903 903 903 903 903 903	34 70 79 97 217 346 442 523 766 769 817 844 895 931 991 1018 1336 1393 1468 1543 1558 121 229 245 261 273 361 597 1001 1193 1099 157 179 201	36 72 81 99 219 348 444 525 768 771 819 846 897 933 993 1020 1338 1395 1470 1545 1560 1575 1590 124 232 248 264 276 364 600 952 984 1000 1004 1196 110 158 180 202			79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79977999779977997799779977997799779997799779997799977999779999		12 24 27 33 73 116 148 175 256 257 273 282 299 311 331 340 446 465 490 515 520 525 578 605 609 613 616 638 697 785 793 797 798 800 846 903 903 903 903 903 903 903 903 903 903	3367 7039 7957 9793 22033 35191 44983 53245 78031 78337 83233 85987 91189 94861 100981 100781 10375 136171 141985 157285 158815 160345 161875 8371 15904 17020 18136 18973 25111 41572 66124 68356 69472 69751 70587 83143 5455 7879	3672 7344 8262 10098 22338 35496 45288 53550 78336 78642 83538 86292 91494 95166 101286 10406 136476 142290 157590 159120 160650 162180 8649 16182 17298 18414 19251 25389 41850 66402 68634 69750 70029			79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	USSUUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUU

Serie	Numero de		l e	Data lla qu l titol stratt imbor bile	ale o o	della cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita tolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	1	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	nale lo to rea -	della cedol deve un al t	enza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dai	al	G	M	A	M	A	Ultimo = Prescri			u.	G	м	A	М	atto A	Ultimo = Prescri
938 949 963 982 997 1016 1036	8990 10101 11515 13434 14949 16868 18888	90 90 1020 1 116 15 135 34 150 49 16 968 18 988	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US US	311 331 340 446 465 490 515 520 525	992 1 10561 10849 14241 14849 15649 16609 16769	9952 10592 10880 14272 14880 15680 16480 16800	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79	77777	79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US
12 24 27 33 73 116 148 175 256 257 273 282 299 311 331 340 446 465 490 515 520	1427 1488 1 1613 1674 1 1985 2046 1 4465 4526 1 7131 7192 1 9115 9176 1 10789 10850 1 15811 15872 1 15873 15934 1 16865 16926 1 17423 17484 1 18477 18538 1 19221 19282 1 20461 20522 1 21019 21080 1 27591 27652 1 28769 28830 1 30319 30380 1 31869 31930 1 32179 32240 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	US US US US US US US US US US US US US U	530 578 609 613 616 638 697 785 793 797 798 846 903 927 938 949 963 982 997 1016 1036	16929 1171 2224 2380 2536 2653 3511 5812 9244 9556 9712 9751 11623 433 625 713 801 913 1065 1185 1337 1497	16960 1209 2262 2418 2574 2691 3549 5850 9282 9594 9750 9789 11661 440 632 720 808 920 1072 1192 1344 1504	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	US US US US US US US US US US US US US U	
525 530 578 605 609 613 616 638 697 785 793 797 798 846 903 927 938 949 963 982 997 1016 1036	32 489 32 799 2101 3991 4271 4551 4761 6301 10431 16591 17151 17431 17501 20861 217 313 357 401 457 533 669 749	32550 32860 2170 4060 4340 4620 4830 6370 10500 17500 17570 20930 220 316 360 404 460 536 672 752	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	799 799 799 799 799 799 799 799 799 799	US US US US US	12 24 27 33 73 116 148 175 256 257 273 282 299 311 331 340 446 465 490 515 520	111 231 261 321 721 1151 1471 1741 2551 2561 2721 2811 2981 3101 3301 3391 4451 4641 4891 5141 5191	120 240 270 330 1160 1480 1750 2560 2570 2730 2820 2990 3110 3310 3400 4460 4650 4900 5150 5200	L. 50 1		79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	USSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUS
12 24 27 33 73 116 148 175 256 257 273 282 299	353 737 833 1025 2305 3681 4705 5569 8161 8193 8705 8993 9537	384 768 864 1056 2336 3712 4736 5600 8192 8224 8736 9024		.000.6	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US	525 530 578 605 609 613 616 638 697 785 797 798 846 903 927	5241 5291 241 457 489 521 545 721 1193 1897 1961 1993 2001 2385 109 157	5250 5300 248 464 496 528 552 728 1200 1904 1968 2000 2008 2392 110 158	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U

	Numero (del titoll		Data illa qu il titol	ale o	della cedol deve	lenza prima la che essere		Santa	Numero d	lei titoli	1	Date alla qu il tito estrat	18le lo	della cedol	enza prima la che essere	
Serie	dal	al		im boi		alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rimbo bile	rsa -	alt	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	Α	5 &				G	М	A	М	A	La La La L
938 949 963	179 201 - 229	180 202 230	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	1	T1	TOLI DA 1	L. 10 1	.000.	000 79	7	79	US
982 997 1016 1036	267 297 335 375	268 298 336 376	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	US US US	4 42 48 50	67 903 1035 1079	88 924 1056 1100	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US US
	TI	TOLI DA L	. 100	.000.	000				77 80 122	1673 1739 2663	1694 1760 2684	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
578 605 609 613 616 638 697 785 793 797 798 846	151 286 306 326 341 451 746 1186 1226 1246 1251 1491	155 290 310 330 345 455 750 1190 1230 1250 1255	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79	USSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUS	145 181 184 224 227 230 235 254	3169 3961 4027 4907 4973 5039 5149 5567	3190 3982 4048 4928 4994 5060 5170 5588	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US
10% Serie Speciale											10% Serie	_					
«INTERVENTI STATALI»											TERVENT	_					
Decennale Emissione 1978										Quii	ndicennale l Codice 2			191	•		
Codice 24 - 79										•	TITOLI DA	L . 1	100.00	00			
1	1	ITOLI DA	1	1	79	7	79	us us	35 43 46	137 169 181	140 172 184	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
4 42 48	769 10497 12033	1024 10752 12288	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US		7	TITOLI DA	L. 5	00.00	00			
50 77 80 122 145	125 45 1945 7 2022 5 30 97 7 3686 5	12800 197 12 20 480 3 1232 37 120	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US US	35 43 46	35 43 46		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
181 184 224	46081 46849 57089	46336 47104 57344	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US		Т	ITOLI DA	L. 1.	0.000	00			
227 230 235 254	57857 58625 59905 64769	58112 58880 60160	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	US US US	35 43 46	5033 6217 6661	5180 6364 6808	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	T	ITOLI DA	L. 5.	0.00	00		•			T	ITOLI DA	L. 5.	0.00	00			
1 4 42	1 127 1723	42 168 1764	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	85 43 46	1021 1261 1351	1050 1290 1380	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
48 50 77	1975 2059 3193	2016 2100 3234	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US		TI	TOLI DA I	L. 10	.000.	000			
80 122 145 181	3319 5083 6049 7561	3360 5124 6090 7602	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US US	35 43 46	511 631 676	525 645 690	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
184 224 227	7687 9367 9493	7728 9408 9534	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US	US TIMOLI DA L 50 000				000				
230 235 25 4	96 19 982 9 1062 7	9660 9870 10668	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	US US	35 43 46	137 169 181	140 172 184	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US

											_					
	Numero	dei titoli	Data dalla quale il titolo deve essere		Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P		Numero d	lei titoli	L	Date alla qu il tito	iale lo	Scad della j cedol	prima a che	sorteggio . US izione = P		
Serie	dal	al	estra è rimb bil	0188	un al ti	unita al titolo estratto M A		Serie	dal	al		eetrat rimbo bile	rea -	deve essere unita al titolo estratto		Ultimo sorte = US Prescrizione
			G M	A	М	A	5 4				G	М	A	M	A	5 4
TITOLI DA L. 100.000.000									т	ITOLI DA	L. 1.	0.00	00			
35	35 43		$\begin{vmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US	20 60	3573 110 9 3	3760 11280	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
43 46	46 46		$\begin{vmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{vmatrix}$	79	7	79	ŭs	68	12597	12784	1	1	79	7	79	US
								79 146	14665 2683	14852 2831	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
		10% Serie	Special	•				149 199	3130 10580	3278	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
	" IN	10% Sene TERVENTI	_					1991	10990	10728	11	1 1	119	7	(9)	US
	Quindicennale Emissione 1978 Codice 24 - 78								T	TTOLI DA	L. 5.	0.000	00			
		Courte	- 10					20	267	280	1	1	79	7	79	US
	7	TITOLI DA	L. 100.0	000				60 68	827 9 39	840 952	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
20 l	39	l 40	1 1	79	7	79	US	79 146	1093 379	1106 399	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
60	119	120	1 1	79	7	79	US	149	442	462	1	1	79	7	79	US
68 79	135 157	136 158	$\begin{vmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US	199	1492	15 12	1	1	79	7	79	US
146 149	37 4 3	38 44	$\begin{vmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US									
199	143	144	i	79	7	79	US		T	ITOLI DA	L. 10	.000.	000			
	,	TITOLI DA	I. 500.0	100				146	181	l 190	1	ΙÌ	79	171	79	US
		III OLI DA	2. 000.	,,,,				149	211 711	220	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
20 60	20 60		$\begin{vmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US	199	111	1 120	11	1 1	1 1 5	1 11	191	US
68	68		1 1	79	7 1	79	US	1								
79 146	79 19	ı	$\begin{vmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US									
149 199	22 72		$\begin{bmatrix} \bar{1} & \bar{1} \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US	(7546	١							
100	12 .	ı	1- 1-	1.5		. 31	0.5	1 (1540	,							

ANTONIO SESSA, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore

(8651150 6) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - S.

(c. m. 411700780820)